

Skraćeni katalog 2017/2018

HERZ®



HERZ Armaturen Srbija

Industrijska zona bb, 22330 Nova Pazova
Tel.: +381/(0)22 328 898
Fax: +381/(0)22 328 098
E-mail: office@herz.rs
www.herz.rs

HERZ Armaturen GmbH

A-1230 Wien, Richard-Strauss-Straße 22
Tel.: +43 (0)1 616 26 31-0
Fax: +43 (0)1 616 26 31-227
E-Mail: office@herz.eu
www.herz.eu

Opšti podaci, tehnički podaci

HERZ-termostatski ventili

Termostatske glave i ventili navedeni u HERZ prodajnom programu sa oznakom  ispitani su prema EN 215.

Maksimalno dozvoljeni diferencijalni pritisak za sve HERZ termostatske ventile iznosi 0,6 bara, osim za dimenziju 3/4" i 1" od 0,4 bar, te za HERZ-TS-90-E i HERZ-TS-E do 0,2 bar.

Za bešuman rad ventila, diferencijalni pritisak je u skladu sa "VDMA - podsetnik o planiranju i hidrauličnoj uravnoteženosti grejnih tela sa termostatskim ventilima grejnih tela" maksimalno 0,2 bar.

Univerzalni modeli

HERZ - ventili grejnih tela i radijatorski priključci dimenzija 3/8" - 3/4" su univerzalni modeli sa specijalnim mufom, izuzev HERZ-TS-E. Za ove se mogu priključiti navojne cevi sa cevnim navojima, odnosno pomoću setova za stezanje, bakarne cevi, cevi od mekog čelika ili plastične cevi.

To takođe važi za STROMAX, STROMAX-D, STROMAX-M, STROMAX-R 1/2". Za dimenziju 3/4" postoji specijalni adapter. Odgovarajuće tabele prikazuju mnoge mogućnosti spajanja pomoću steznog seta.

Standardni modeli

HERZ-AS i radijatorski priključci 1" i 1¼", HERZ-TS ventili 1" kao i HERZ-TS-E su standardni modeli sa navojnim mufom za navojne cevi.

Površinska obrada u „niklovanoj i mesinganoj“ izradi

Ako nije drugačije opisano, onda se HERZ armature i HERZ razdelni priključni set isporučuju sa "niklovanom" površinom. Cevne armature i ventili, koje se najčešće ugrađuju u kotlarnice i usponske vodove isporučuju se sa "mesinganom" površinom.

Tehnički podaci za sve HERZ armature

Maksimalna radna temperatura 120 °C
Maksimalni radni pritisak 10 bar

Ove vrednosti važe ukoliko u opisu proizvoda nije drugačije navedeno.

Kvalitet vode za grejanje prema ONORM H 5195 odnosno, VDI-smernici 2035.

Temperatura skladištenja (ne ugradnje), -15 °C do 60 °C.

Za stezne setove i metalne cevi

Kod ugradnje steznog seta za bakarne i čelične cevi treba se pridržavati uputstva o dozvoljenoj temperaturi i pritisku iz tabele 5. EN 1254-2:1998.

Za plastične cevne priključke

Plastični cevni priključci se mogu koristiti za klase primene 1, 2, 4 i 5 po ISO 10508 (površinsko grejanje i spajanje grejnih tela) i za cevi PE-RT (DIN 4712), PE-MDX (DIN 4724), PB i PE-X (DIN 4726) kao i plastično metalne cevi (ONORM B 5157).

Iz toga proizilazi, kao maksimalna radna temperatura 95 °C kod 10 bara. Obaveza je korisnika držati se navedenog radnog pritiska i radne temperature za pojedine izabrane cevi, a koje je dao proizvođač.

Odstupanja od ovih podataka su posebno naznačena u tehničkim listovima.

Boje ručnog točka

Ručni točkovi i delovi od plastike su beli, kod cevne armature su crveni i zeleni. Druge boje su posebno označene. Molimo Vas da nas kontaktirate u vezi specijalnih boja.

Dokumentacija

Za sve HERZ proizvode i proizvodne grupe postoje prospekti, standardi i tekstovi za naručivanje. Spoljni saradnici HERZ-a će Vam rado poslati dokumentaciju, tj. mi Vas molimo da je tražite.

Broj porudžbine

U sedmocifrenom broju porudžbine sadržan je i nekadašnji četvorocifreni broj artikla - masno ispisan. Broj porudžbine označava način izrade ventila - konstruktivni niz, dimenziju, boju, varijantu izrade i pripremljen je za elektronsku obradu podataka. Da bi se izbegle greške, koristite ovaj broj prilikom porudžbine.

EAN, VKE, ~~cena~~

Evropsko numerisanje artikala (**ean**) ima trinaest mesta i sastoji se od koda za zemlju i firmu koja je proizvela artikal - **ean 90 04174**, kao i od koda za proizvod i šifre za proveru.

EAN važi samo za jedan komad odnosno za obračunsku jedinicu, a ne za date prodajne jedinice (**VKE**). EAN - listu za VKE ćemo Vam rado poslati.

~~* cene izražene u katalogu su iz projektantskog cenovnika, njihova svrha je da omogućé izradu predmera i predračuna~~

* za sve konkretne ponude kontaktirati distributere ili predstavništvo

ARA

HERZ ARMATUREN poseduje licencu Altstoff Recycling Austria Aktiengesellschaft, registrovanu pod brojem **licence 2102**. Suma za naknadu se plaća na osnovu licenciranog ugovora.

Izmene

HERZ ARMATUREN zadržava pravo na izmene u cilju tehničkog napredka, odnosno izvrši izmene zbog potreba tržišta, i to bez posebne najave.

Adapteri, spojevi

HERZ proizvodi imaju sve neophodne adaptere i steznice koje odgovaraju HERZ proizvodima. Ovi artikli se mogu koristiti i sa drugim proizvođačima ventila. Ali HERZ ne garantuje uzajmnu kompatibilnost sa drugim proizvođačima. Nema potrebe za mešanjem različitih proizvođača. Kompatibilnost sa drugim proizvođačima ne spada pod HERZ garanciju.

Slike

Slike u katalogu su simbolične i mogu odstupati od stvarnih proizvoda



ISO 9001-sertifikat

HERZ Armaturen Ges.m.b.H.,1230 Beč, ima efikasan sistem upravljanja kvalitetom u svim segmentima poslovanja, pogodan za održavanje poverenja kod klijenata. Dokazano je da ispunjavamo standarde u skladu sa **ÖNORM EN ISO 9001:2008**.

1	DE LUXE Termostatske glave, Termostatski ventili, Priključni setovi, Alat i pribor/ Rezervni delovi	1
2	Termostatske glave HERZ-priključni navoj M 28 x 1.5, Specijalni modeli, Alat i pribor/ Rezervni delovi	2
3	Termostatski ventili HERZ-termostatski ventili sa priključnim navojem M 28 x 1.5, Specijalni modeli, Alat i pribor/ Rezervni delovi	3
4	Radijatorska armatura i sistemi povezivanja Povratni ventili, Radijatorski ventili, H-ventili, Usponski ventili, Uronski ventili, CALISTS trokraki ventili, Ukrsnj komadi, Steznice, Kolena, Alat i pribor/Rezervni delovi	4
5	Navojni regulacioni ventili Navojni regulacioni ventili, Regulatori diferencijalnog pritiska, Kombi ventili, Prestrujni ventili, Zonski regulacioni ventili, Trokraki mešni i razdelni ventili, Hvatači nečistoća, Vazdušni separatori, Merni računari, Alat i pribor / rezervni delovi	5
6	Prirubnička armatura Prirubnički regulacioni ventili, Prirubnički zaustavni ventili, Leptir ventili, Alat i pribor/ Rezervni delovi	6
7	Regulacija temperature, instrumenti, kontrolne jedinice Termomotori, Regulatori sobne temperature, Alat i pribor/ Rezervni delovi	7
8	Armature za pitku vodu Regulacioni ventili, Zaustavni ventili, Filter za vodu, Sigurnosna oprema, Pribor/Rezervni delovi	8
9	Plastične kompozitne cevi, PIPEFIX Plastične kompozitne cevi, Press fitting,Alat i pribor/Rezervni delovi	9
10	Grejne stanice Grejne stanice, Alat i pribor/ Rezevni delovi	10
11	Distribucija Razdelnici i sabirnici za radijatorsko i podno grejanje, PPG ploče za podno grejanje, Alat i pribor/ Rezervni delovi	11

Navojne cevi EN 10255 (srednje tvrde čelične cevi)

Priključci

Nominalni prečnik (DN)	Cevni navoj R, Nominalni prečnik (Col)	Spoljašnji prečnik d_a (mm)	Debljina zida cevi (mm)	Unutrašnji prečnik d_i (mm)	Sadržaj vode (l/m)
8	1/4	13,5	2,35	8,8	0,07
10	3/8	17,2	2,35	12,5	0,12
15	1/2	21,3	2,65	16,0	0,20
20	3/4	26,9	2,65	21,6	0,37
25	1	33,7	3,25	27,2	0,58
32	1¼	42,4	3,25	35,9	1,01
40	1½	48,3	3,25	41,8	1,37
50	2	60,3	3,65	53,0	2,21
65	2½	76,1	3,65	68,8	3,72
80	3	88,9	4,05	80,8	5,13
100	4	114,3	4,50	105,3	8,71
125	5	139,7	4,85	130,0	13,27

Navojne cevi EN 10255 (tvrde čelične cevi) (cevi za gas)


Priključci

Nominalni prečnik (DN)	Cevni navoj (Col)	Spoljašnji prečnik d_a (mm)	Debljina zida cevi (mm)	Unutrašnji prečnik d_i (mm)
10	3/8	17,2	2,9	11,4
15	1/2	21,3	3,25	14,8
20	3/4	26,9	3,25	20,4
25	1	33,7	4,05	25,6
32	1¼	42,4	4,05	34,3
40	1½	48,3	4,05	40,2
50	2	60,3	4,5	51,3





- ☑ Tehnička napredna rešenja, savršenstvo u dizajnu i estetici

Termostatska glava MINI DE LUXE sa priključnim navojem M 28 x 1,5 pogodan za HERZ termostatske ventile






Model	Priključak	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Termostatska glava MINI-GS-Design, bela sa hidrosenzorom, opseg podešavanja temperature 0–30 °C, mehaničko zatvaranje (pozicija "0"), zaštita od smrzavanja na 6 °C.	M 28 x 1,5	80021 4	S 9200 34	1
	Termostatska glava MINI-Design, hrom sa hidrosenzorom, opseg podešavanja temperature 0–30 °C, mehaničko zatvaranje (pozicija "0"), zaštita od smrzavanja na 6 °C.	M 28 x 1,5	80020 7	S 9200 31	1

Termostatska glava DE LUXE sa priključnim navojem M 28 x 1,5 pogodan za HERZ termostatske ventile

	Termostatska glava DE LUXE, hrom sa hidrosenzorom, mehaničko zatvaranje (pozicija "0"), sa poklopcem i sigurnosnim prstenom za zaključavanje, zaštita od smrzavanja na 6 °C, opseg podešavanja temperature od 0–30 °C.	90160 7	1 9230 41	1	
	Termostatska glava DE LUXE, bela (RAL 9010)	90180 5	1 9230 44	1	
	Termostatska glava DE LUXE, crna mat	90290 1	1 9230 49	1	
	Termostatska glava DE LUXE, boja pergamon sa hidrosenzorom, poklopcem i sigurnosnim prstenom za zaključavanje, opseg podešavanja temperature 0–30 °C, mehaničko zatvaranje (pozicija "0") zaštita od smrzavanja na 6 °C.	90580 3	S 9230 01	1	
	Boja Egej	90570 4	S 9230 02	1	
	Boja Menhetn	90610 7	S 9230 03	1	
	Boja Runolist	90770 8	S 9230 04	1	
	Boja Kalipso	90780 7	S 9230 05	1	
	Boja Bahami bež	90790 6	S 9230 06	1	
	Boja Grinč	90800 2	S 9230 07	1	
	Boja Jasmin	90810 1	S 9230 08	1	
	Boja Natura	90820 0	S 9230 09	1	
	Boja Tamno plava (RAL 5002)	90830 9	S 9230 10	1	
	Boja Tamno crvena (RAL 3000)	90840 8	S 9230 11	1	
	Boja Rubin crvena (RAL 3003)	90850 7	S 9230 12	1	
	Boja Nebo plava (RAL 5005)	90860 6	S 9230 13	1	
Boja Zlatno žuta (RAL 1004)	90870 5	S 9230 14	1		
Boja Slonova kost (RAL 1015)	90880 4	S 9230 15	1		

Ostale boje se mogu dobiti na zahtev.

TS-90-termostatski ventil DE LUXE

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
 <p>TS-90-termostatski ventil DE LUXE, kompaktnog oblika, hrom radijatorska veza sa konusom, univerzalni model sa posebnim mufom za navojnu cev i steznim setom.</p>	1/2	72310 0	1 7923 41	1		
		bela (RAL 9010)	72340 7	1 7923 44	1	
		mat crna	72510 4	1 7923 49	1	
 <p>TS-90-termostatski ventil DE LUXE, ugaoni model, hrom Radijatorska i cevna veza kao kod 1 7923 41.</p>	1/2	72350 6	1 7924 41	1		
		bela (RAL 9010)	72380 3	1 7924 44	1	
		mat crna	72500 5	1 7924 49	1	
 <p>TS-90-termostatski ventil DE LUXE, ugaoni specijal, hrom Radijatorska i cevna veza kao kod 1 7923 41.</p>	1/2	72710 8	1 7928 41	1		
		bela (RAL 9010)	72740 5	1 7928 44	1	
		mat crna	72750 4	1 7928 49	1	
 <p>TS-90-termostatski ventil DE LUXE, 3-osni "AB", hrom Ventil levo od grejnog tela. Radijatorska i cevna veza kao kod 1 7923 41.</p>	1/2	72760 3	1 7958 41	1		
		bela (RAL 9010)	72790 0	1 7958 44	1	
		mat crna	72800 6	1 7958 49	1	
 <p>TS-90-termostatski ventil DE LUXE, 3-osni "CD", hrom Ventil desno od grejnog tela. Radijatorska i cevna veza kao kod 1 7923 41.</p>	1/2	72810 5	1 7959 41	1		
		bela (RAL 9010)	72840 2	1 7959 44	1	
		mat crna	72850 1	1 7959 49	1	

TS-90-termostatski ventil DE LUXE, univerzalni model

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
TS-90-termostatski ventil DE LUXE, ugaoni, boja pergamon Radijatorska veza sa konusom. Univerzalni model sa posebnim mufom za navojnu cev i steznim setom.	1/2	73550 9	S 7924 01	1	
Boja Egej	1/2	73560 8	S 7924 02	1	
Boja Menhetn	1/2	73570 7	S 7924 03	1	
Boja Runolist	1/2	73620 9	S 7924 04	1	
Boja Kalipso	1/2	73630 8	S 7924 05	1	
Boja Bahami bež	1/2	73640 7	S 7924 06	1	
Boja Grinč	1/2	73650 6	S 7924 07	1	
Boja Jasmin	1/2	73660 5	S 7924 08	1	
Boja Natura	1/2	73670 4	S 7924 09	1	
Boja Tamno plava (RAL 5002)	1/2	73680 3	S 7924 10	1	
Boja Tamno crvena (RAL 3000)	1/2	73690 2	S 7924 11	1	
Boja Rubin crvena (RAL 3003)	1/2	73700 8	S 7924 12	1	
Boja Nebo plava (RAL 5005)	1/2	73710 7	S 7924 13	1	
Boja Zlatno žuta (RAL 1004)	1/2	73720 6	S 7924 14	1	
Boja Slonova kost (RAL 1015)	1/2	73730 5	S 7924 15	1	



Ostale vrste - Ravni tipovi, ugaona izvedba, 3-osni ventili "AB" i "CD" - dostupni su na zahtev.



Hrom
Mat crna
Bela RAL 9010
Pergamon
Egej
Menhetn
Runolist
Kalipso
Bahami bež

Grinič
Jasmin
Natura
Tamno plava RAL 5002
Tamno crvena RAL 3000
Rubin crvena RAL 3003
Nebo plava RAL 5005
Zlatno žuta RAL 1004
Slonova kost RAL 1015

Zbog štampe moguća manja odstupanja u boji!


Povratni ventil DE LUXE

sa prednameštanjem ograničenjem hoda vretena

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Povratni ventil DE LUXE, pravi model, hrom Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	1/2	30850 5	1 3725 41	1	
		30880 2	1 3725 44	1	
		31080 5	1 3725 49	1	
 <p>Povratni ventil DE LUXE, ugaoni model, hrom Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	1/2	30890 1	1 3726 41	1	
		30920 5	1 3726 44	1	
		31090 4	1 3726 49	1	

Povratni ventil DE LUXE, univerzalni model

sa prednameštanjem ograničenjem hoda vretena

	<p>Povratni ventil DE LUXE, ugaoni model, boja pergamon Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	1/2	31530 5	S 3726 01	1	
	Boja Egej	1/2	31540 4	S 3726 02	1	
	Boja Menhetn	1/2	31550 3	S 3726 03	1	
	Boja Runolist	1/2	31560 2	S 3726 04	1	
	Boja Kalipso	1/2	31570 1	S 3726 05	1	
	Boja Bahami bež	1/2	31580 0	S 3726 06	1	
	Boja Grinič	1/2	31590 9	S 3726 07	1	
	Boja Jasmin	1/2	31600 5	S 3726 08	1	
	Boja Natura	1/2	31610 4	S 3726 09	1	
	Boja Tamno plava (RAL 5002)	1/2	31620 3	S 3726 10	1	
	Boja Tamno crvena (RAL 3000)	1/2	31630 2	S 3726 11	1	
	Boja Rubin crvena (RAL 3003)	1/2	31640 1	S 3726 12	1	
	Boja Nebo plava (RAL 5005)	1/2	31650 0	S 3726 13	1	
	Boja Zlatno žuta (RAL 1004)	1/2	31660 9	S 3726 14	1	
	Boja Slonova kost (RAL 1015)	1/2	31670 8	S 3726 15	1	






HERZ-povratni ventil DE LUXE prave izrade mogu se dobiti na zahtev

Hrom
Mat crna
Bela RAL 9010
Pergamon
Egej
Menhetn
Runolist
Kalipso
Bahami bež






Grinič
Jasmin
Natura
Tamno plava RAL 5002
Tamno crvena RAL 3000
Rubin crvena RAL 3003
Nebo plava RAL 5005
Zlatno žuta RAL 1004
Slonova kost RAL 1015

Zbog štampe moguća manja odstupanja u boji!





DE LUXE TS-98-V

Model	Priključak	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	TS-pravi model sa prednameštanjem, DESIGN, u beloj boji Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80055 9	S 7633 44	1
	TS-pravi model sa prednameštanjem, DESIGN, hrom Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80054 2	S 7633 41	1
	TS-ugaoni model sa prednameštanjem, DESIGN, u beloj boji Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80051 1	S 7634 44	1
	TS-ugaoni model sa prednameštanjem, DESIGN, hrom Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80050 4	S 7634 41	1
	TS-ugaoni specijal sa prednameštanjem, DESIGN, u beloj boji Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80059 7	S 7638 44	1
	TS-ugaoni specijal sa prednameštanjem, DESIGN, hrom Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80058 0	S 7638 41	1
	TS-3-osni "AB" sa prednameštanjem, DESIGN, u beloj boji Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80045 0	S 7645 44	1
	TS-3-osni "AB" sa prednameštanjem, DESIGN, hrom Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80044 3	S 7645 41	1
	TS-3-osni "CD" sa prednameštanjem, DESIGN, u beloj boji Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80046 7	S 7646 41	1
	TS-3-osni "CD" sa prednameštanjem, DESIGN, hrom Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80047 4	S 7646 44	1

DE LUXE RL-3





Model	Priključak	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	RL-pravi model, DESIGN, u beloj boji Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80053 5	S 3733 44	1
	RL-pravi model, DESIGN, hrom Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80052 8	S 3733 41	1
	RL-ugaoni model, DESIGN, u beloj boji Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80049 8	S 3734 44	1
	RL-ugaoni model, DESIGN, hrom Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80048 1	S 3734 41	1
	RL-ugaoni specijal, DESIGN, u beloj boji Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80057 3	S 3738 44	1
	RL-ugaoni specijal, DESIGN, u hrom Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80056 6	S 3738 41	1
	RL-3-osni "AB", DESIGN, u beloj boji Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80041 2	S 3745 44	1
	RL-3-osni "AB", DESIGN, hrom Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80040 5	S 3745 41	1
	RL-3-osni "CD", DESIGN, u beloj boji Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80043 6	S 3746 44	1
	RL-3-osni "CD", DESIGN, hrom Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela sa ravnim zaptivanjem. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5, sa konusom.	G 1/2 – M 22 x 1,5	80042 9	S 3746 41	1

DE LUXE 3000

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	H3000-DG-2R-pravi model, DESIGN, u beloj boji Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80035 1	S 3266 04	1
	H3000-DG-2R-pravi model, DESIGN, hrom Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80034 4	S 3266 01	1
	H3000-DG-1R-pravi model, DESIGN, u beloj boji Pravi model za jednocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80033 7	S 3166 04	1
	H3000-DG-1R-pravi model, DESIGN, hrom Pravi model za jednocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80032 0	S 3166 01	1
	H3000-2R-ugaoni model, DESIGN, u beloj boji Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80007 8	S 3266 14	1
	H3000-2R-ugaoni model, DESIGN, hrom Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80006 1	S 3266 11	1
	H3000-1R-ugaoni model, DESIGN, u beloj boji* Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80009 2	S 3166 14	1
	H3000-1R-ugaoni model, DESIGN, hrom Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80008 5	S 3166 11	1



*) Holandski priključak hrom

DE LUXE TS-3000





Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	TS-3000-DG-2R-pravi model, DESIGN, u beloj boji Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80037 5	S 3692 44	1
	TS-3000-DG-2R-pravi model, DESIGN, hrom Pravi model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80036 8	S 3692 41	1
	TS-3000-DG-1R-pravi model, DESIGN, u beloj boji Pravi model za jednocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80039 9	S 3792 44	1
	TS-3000-DG-1R-pravi model, DESIGN, hrom Pravi model za jednocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80038 2	S 3792 41	1
	TS-3000-2R-ugaoni model, DESIGN, u beloj boji Ugaoni model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80003 0	S 3691 44	1
	TS-3000-2R-ugaoni model, DESIGN, hrom Ugaoni model za dvocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80002 3	S 3691 41	1
	TS-3000-1R-ugaoni model, DESIGN, u beloj boji* Ugaoni model za jednocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80005 4	S 3791 44	1
	TS-3000-1R-ugaoni model, DESIGN, hrom Ugaoni model za jednocevni sistem grejanja, srednji razmak priključaka 50 mm, priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak termostatske glave M 28 x 1,5. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem M 22 x 1,5 mm, sa konusom za spoj sa steznim setom. Stezni set se poručuje posebno.	80004 7	S 3791 41	1

*) Holandski priključak hrom

DE LUXE VUA

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	VUA 50-2R-pravi model, u beloj boji Pravi model sa četiri priključka za dvocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80027 6	S 7683 44	1
	VUA 50-2R-pravi model, hrom Pravi model sa četiri priključka za dvocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80026 9	S 7683 41	1
	VUA 50-1R-pravi model, u beloj boji Pravi model sa četiri priključka za jednocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80031 3	S 7786 44	1
	VUA 50-1R-pravi model, hrom Pravi model sa četiri priključka za jednocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80030 6	S 7786 41	1
	VUA 50-2R-ugaoni model, u beloj boji Ugaoni model sa četiri priključka za dvocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80001 6	S 7684 44	1
	VUA 50-2R-ugaoni model, hrom Ugaoni model sa četiri priključka za dvocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80000 9	S 7684 41	1
	VUA 50-1R-ugaoni model, u beloj boji Ugaoni model sa četiri priključka za jednocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80029 0	S 7784 44	1
	VUA 50-1R-ugaoni model, hrom Ugaoni model sa četiri priključka za jednocevni sistem grejanja, sa prednameštanjem i uronskom cevi L = 290 mm, prečnika 11 mm, priključni navoj termostatske glave M 28 x 1,5; osno rastojanje 50 mm. Cevni priključak M 22 x 1,5.	80028 3	S 7784 41	1

DE LUXE stezni set

Model	Priključak	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Dizajniran Kompresioni set - M 22 x 1,5 - hrom za čelične i bakarne cevi, stezni prsten sa metalnim zaptivanjem, navoj steznog prstena M 22 x 1,5. Nije primenljivo za hromirane metalne cevi, cevi od nerđajućeg čelika. Navrtka hromirana. Zaptivanje preko O-prstena.</p>	10	80012 2	S 6284 10	10	
	12	80013 9	S 6284 12	10	
	14	80014 6	S 6284 14	10	
	15	80015 3	S 6284 15	10	
 <p>Dizajniran Kompresioni set - M 22 x 1,5 - hrom za čelične i bakarne cevi, stezni prsten sa metalnim zaptivanjem, navoj steznog prstena M 22 x 1,5. Nije primenljivo za hromirane metalne cevi, cevi od nerđajućeg čelika. Navrtka hromirana. Metalno zaptivanje na cev.</p>	16	80016 0	S 6284 16	10	
	12	80010 8	S 6286 12	10	
 <p>Dizajniran Kompresioni set - M 22 x 1,5 - hrom sa masivnim gumenim zaptivačem za cev, navoj steznog prstena M 22 x 1,5. Nije primenljivo za hromirane metalne cevi, cevi od nerđajućeg čelika. Navrtka hromirana.</p>	15	80011 5	S 6286 15	10	
	14 x 2	80017 7	S 6066 14	10	
 <p>Dizajniran Kompresioni set - M 22 x 1,5 - hrom za PE-X, PB i aluspojene cevi, navrtka steznog prstena M 22 x 1,5. Navrtka hromirana.</p>	16 x 2	80018 4	S 6066 16	10	

DE LUXE pribor

 <p>Dizajnirani ručni pogon-DESIGN, beli Za HERZ termostatske ventile na kojima se neće montirati HERZ termostatske glave.</p>	M 28 x 1,5	80023 8	S 9102 44	1	
	 <p>Dizajnirani ručni pogon-DESIGN, hrom Za HERZ termostatske ventile na kojima se neće montirati HERZ termostatske glave.</p>	M 28 x 1,5	80022 1	S 9102 41	1
 <p>Adapter - M 22 x 1,5 - Rp 1/2 - DESIGN, hrom za navojne čelične cevi.</p>	M 22 x 1,5 - Rp 1/2	80066 5	S 6220 22	10	


DE LUXE rezervni delovi

 <p>Radijatorska veza-DESIGN, hrom sa slobodno okretnom navrtkom, zaptivanje O-prstenom.</p>	G 1/2 - G 3/4	80025 2	S 6252 11	10	
 <p>Radijatorska veza sa uronskom cevi-DESIGN, hrom zaptivanje O-prstenom, dužina uronske cevi L = 290 mm.</p>	G 1/2 - G 3/4	80024 5	S 6226 51	10	



- ☑ Poboljšana energetska efikasnost
- ☑ Savršen dizajn

Dizajnirane termostatske glave sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima




Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
  	Dizajnirana termostatska glava Sa hidrosenzorom, mehaničko zatvaranje, pozicija "O". Opseg podešavanja temperature 0–30 °C, zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuje). Dizajn u saradnji sa "Porsche Design" GmbH.	90000 6	1 9230 06	20	
	Dizajnirana termostatska glava Sa hidrosenzorom. Opseg podešavanja temperature 6–28 °C. Zaštita od zamrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuje). Dizajn u saradnji sa "Porsche Design" GmbH.	90030 3	1 9260 06	20	

Termostatske glave sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima

  	Termostatska glava Sa hidrosenzorom, mehaničko zatvaranje, pozicija "0". Opseg podešavanja 0–28 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuje).	70120 7	1 7230 06	20	
	Termostatska glava Sa hidrosenzorom. Opseg podešavanja 6–28 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuje).	70140 5	1 7260 06	20	
	Termostatska glava Sa hidrosenzorom, opseg podešavanja 6–28 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuje).		1 7260 16	20	
	Termostatska glava Sa hidrosenzorom, opseg podešavanja 6–28 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuje).		1 7060 16	20	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.


Termostatske glave masivne izrade "HERZCULES" sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>"HERZCULES" - Masivna termostatska glava, protiv vandalizma, krađe i neovlašćene upotrebe Sa hidrosenzorom. Opseg podešavanja temperature 8–26 °C. Zaštita od smrzavanja automatska. Montaža i demontaža su mogući samo pomoću uređaja za izvlačenje 1 9554 01 i ključa 1 6616 00. Nameštanje željene temperature pomoću uređaja za deblokadu 1 9554 00 (u isporuci). Pokazivač nameštanja ostaje pokriven u poziciji blokade.</p>	90560 5	1 9860 10	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>"HERZCULES" - Masivna termostatska glava, protiv vandalizma, krađe i neovlašćene upotrebe, uz mogućnost snižavanja temperature. Nameštena temperatura može se spolja smanjiti za 10 K, a da se pokriveni položaj ne menja. Ostalo kao i kod 1 9860 10.</p>	91050 0	1 9861 10	20	
 <p>"HERZCULES" - Masivna termostatska glava, protiv vandalizma, krađe i neovlašćene upotrebe, uz mogućnost snižavanja temperature. Nameštena temperatura može se spolja smanjiti za 4 K, a da se pokriveni položaj ne menja. Ostalo kao i kod 1 9860 10.</p>	91260 3	1 9861 40	20	


Dizajnirane termostatske glave MINI sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima

 <p>Dizajnirana termostatska glava MINI Sa hidrosenzorom, mehaničko zatvaranje, pozicija "0". Opseg podešavanja temperature 0–30 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 02 (posebno se naručuje). Dužina 75 mm, prečnik 45 mm.</p>	90520 9	1 9200 30	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>Dizajnirana termostatska glava MINI Sa hidrosenzorom. Opseg podešavanja temperature 6–28 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Ograničavanje i blokiranje željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 02 (posebno se naručuje). Dužina 75 mm, prečnik 45 mm.</p>	90530 8	1 9200 60	20	


Dizajnirani ručni pogon M 28 x 1,5

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Dizajnirani ručni pogon za HERZ termostatske ventile na koje se neće montirati HERZ termostate glave.</p>	90090 7	1 9102 80	20	

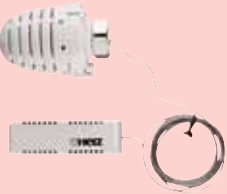
Termostati sa daljinskim nameštanjem sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima

	<p>Termostatska glava sa daljinskim nameštanjem Za montažu u razvodnu kutiju, na HERZ termostatske ventile. Sa hidrosenzorom, opseg podešavanja temperature 6–28 °C, kapilarna cev i termostat. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Moguće je ograničavanje i blokada željene vrednosti temperature. Dužina kapilarne cevi 2000 mm.</p>	91400 3	1 9352 00	5	
	Dužina kapilarne cevi 5000 mm.	91410 2	1 9355 00	5	
	Dužina kapilarne cevi 8000 mm.	91420 1	1 9358 00	5	
	Dužina kapilarne cevi 10000 mm.	91430 0	1 9350 00	5	




Termostati sa daljinskim podešavanjem sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima

	<p>Dizajnirani termostat sa daljinskim podešavanjem Sa hidrosenzorom. Opseg podešavanja 6–28 °C. Zaštita od smrzavanja na 6 °C. Moguće je ograničavanje i blokada željene vrednosti temperature. Dužina kapilarne cevi 2000 mm.</p>	90130 0	1 9330 05	5	
	Dužina kapilarne cevi 5000 mm.	90320 5	1 9330 10	5	
	Dužina kapilarne cevi 8000 mm.	90330 4	1 9330 18	1	
	Dužina kapilarne cevi 10000 mm.	91030 4	1 9330 20	5	





Dizajnirane termostatske glave sa daljinskim senzorom, priključni navoj M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima

	<p>Dizajnirana termostatska glava sa daljinskim senzorom Sa hidrosenzorom. Opseg podešavanja temperature 0–30 °C, sa pozicijom "O", zaštita od smrzavanja na 6 °C. Mogućnost ograničavanja i blokade željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuju). Dužina kapilarne cevi 2000 mm.</p>	90120 1	1 9430 08	10	
	Dužina kapilarne cevi 8000 mm.	90600 8	1 9430 18	1	
	<p>Dizajnirana termostatska glava sa daljinskim senzorom Sa hidrosenzorom, opseg podešavanja temperature 6–28 °C, zaštita od smrzavanja na 6 °C. Mogućnost ograničavanja i blokade željene vrednosti temperature pomoću graničnika 1 9551 00 (posebno se naručuju). Dužina kapilarne cevi 2000 mm.</p>	90140 9	1 9460 06	10	
	Dužina kapilarne cevi 8000 mm.	90690 9	1 9460 18	1	

Termostati sa nalegajućim senzorom sa priključnim navojem M 28 x 1,5 odgovaraju HERZ termostatskim ventilima


Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
		72390 2	1 7420 06	10	<input checked="" type="checkbox"/>
Termostatska glava sa nalegajućim senzorom za podno grejanje Sastoji se od termostatske glave sa hidrosenzorom, kapilarne cevi, nalegajućeg senzora i elementa za vezivanje na cev. Opseg podešavanja 20–50 °C. Dužina kapilarne cevi 2000 mm.		70210 5	1 7421 00	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		66670 4	1 9421 36	10	
Termostatska glava sa nalegajućim senzorom za regulisanje Sastoji se od termostatske glave sa hidrosenzorom, kapilarne cevi, nalegajućeg senzora i elementa za vezivanje na cev. Opseg podešavanja 40–70 °C. Dužina kapilarne cevi 2000 mm.					
					
Dizajnirana termostatska glava sa nalegajućim senzorom Sastoji se od termostatske glave sa hidrosenzorom, kapilarne cevi, nalegajućeg senzora i materijala za učvršćivanje na cev, opseg podešavanja temperature 45–55 °C. Priključni navoj M 28 x 1,5, hod 4 mm. Pogodan je za montažu na ventile 4006, 7217-V i 7217-GV.					

HERZ-graničnik temperature povrata





	HERZ-Graničnik temperature povrata Regulisanje temperature povrata između 25–60 °C, mogućnost ograničavanja i blokade nameštane vrednosti pomoću graničnika 1 9551 02 (posebno se naručuju). Mogućnost kombinovanja sa svim HERZ ventilima koji su predviđeni za termostatski pogon.	M 28 x 1,5	91520 8	1 9201 00	10	<input checked="" type="checkbox"/>
	HERZ-Graničnik temperature povrata DE LUXE, hrom Regulisanje temperature povrata između 25–60 °C, mogućnost ograničavanja i blokade nameštane vrednosti pomoću graničnika 1 9551 02 (posebno se naručuju). Mogućnost kombinovanja sa svim HERZ ventilima koji su predviđeni za termostatski pogon.	M 28 x 1,5	92100 1	1 9201 41	10	
	HERZ-Graničnik temperature povrata Set, pravi model: 1 9201 00 graničnik temperature povrata 1 7733 81 HERZ-TS-90 pravi termostatski ventil, konusni priključak grejnog tela. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.	1/2	91530 7	1 9201 23	1	
	HERZ-Graničnik temperature povrata Set, ugaoni model: 1 9201 00 graničnik temperature povrata 1 7724 37 HERZ-TS-90 ugaoni termostatski ventil, konusni priključak grejnog tela. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.	1/2	91540 6	1 9201 24	1	

Uronska čaura

2












Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Uronska čaura od mesinga za 7420/7421, 9421 i druge, sa navojem 1/2.</p>		66240 9	1 6313 01	20	

Adapteri za termostatske ventile za montažu HERZ termostatske glave sa priključnim navojem M 28 x 1,5

	<p>Adapter za termostatske ventile TA Navoj M 28 x 1,5.</p>		66400 7	1 6350 03	1	
	<p>Adapter za termostatske ventile "H" Navoj M 30 x 1,5.</p>		62810 8	1 6357 11	1	
	<p>Adapter za termostatske ventile Caleffi Navoj M 30 x 1,5.</p>		66410 6	1 6351 01	1	
	<p>Termostatski adapter "D" za radijatore sa ugrađenim Danfoss ventilima.</p>	M 20 x 1	61180 3	1 6362 01	1	
	<p>Termostatski adapter "D" za radijatore sa ugrađenim Danfoss ventilima.</p>	M 23,5 x 1,5	63330 0	1 6362 11	1	
	<p>Termostatski adapter "D" HERZCULES za radijatore sa ugrađenim Danfoss ventilima.</p>	Ø 23	65160 1	1 6362 00	1	
	<p>Termostatski adapter "D" HERZCULES za radijatore sa ugrađenim Danfoss ventilima.</p>	M 20 x 1	64280 7	1 6362 20	1	
	<p>Termostatski adapter "D" HERZCULES za radijatore sa ugrađenim Danfoss ventilima.</p>	M 23,5 x 1,5	64290 6	1 6362 23	1	

*) adapter ne može da se koristi za primenu akuatora.

Dodatna oprema i pribor za HERZ-termostatske glave

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Osigurač od krađe-obujmica, Otvaranje univerzalnim ključem 1 6640 00. Za HERZ-termostatske glave serija 7000 i 9000 sa priključnim navojem M 28 x1,5 i za termostatske glave serije "D" sa obujmicom ili kvačicom.	90020 4	1 9552 03	20	
	Pokrivna čaura za učvršnu maticu HERZ-termostatskih glava. Priključni navoj M 28 x 1,5, standardne dužine L = 21,7 mm.	90230 7	1 9553 44	20	
	Pokrivna čaura za MINI HERZ-termostatsku glavu sa priključnim navojem M 28 x 1,5, standardne dužine L = 17 mm.	90710 4	1 9596 44	20	
	Granični klin za ograničenje i blokadu područja nameštene vrednosti za HERZ-termostatske glave serija 7000 i 9000.	90010 5	1 9551 00	20	
	Granični klin za HERZ-termostatske glave serije MINI.	90670 1	1 9551 02	20	
	Obujmica sa ekserom za učvršćenje kapilarne cevi, set 20 kom.	70260 0	1 7555 00	10	
	Pribor za deblokadu "HERZCULES" za nameštanje željene vredosti, u isporuci sa termostatskom glavom.	90630 5	1 9554 00	1	
	Pribor za stezanje "HERZCULES" Za montažu "HERZCULES"-termostatskih glava na termostatski ventil. Posebno se naručuje.	90620 6	1 9554 01	1	
	Šestougaoni ključ SW 2 Za montažu "HERZCULES"-termostatskih glava i termostatskih glava 7260 99 i 7230 99.	61780 5	1 6616 00	1	



- ☑ Korištenjem HERZ-termostatskih ventila i termostatskih glava u kombinaciji sa hidrauličkim balansiranjem može se uštedeti do 27% godišnjih troškova grejanja.

Termostatski setovi bez prednameštanja



Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7723 90), prava izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	3/8	1 7723 62	10
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7723 91), prava izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	1/2	1 7723 60	10 
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7723 91), prava izrada i termoglava Porsche (1 9230 06).	1/2	1 7723 32	10
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7724 90), ugaona izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	3/8	1 7724 62	10
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7724 91), ugaona izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	1/2	1 7724 60	10 
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7724 91), ugaona izrada i termoglava "Standard" (1 7230 06).	1/2	1 7724 30	10
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7724 91), ugaona izrada i termoglava Porsche (1 9230 06).	1/2	1 7724 32	10
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7724 37), ugaoni sa spoljnim navojem i termoglava "Standard" (1 7260 06).	1/2	1 7724 34	10
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7728 91), ugaoni specijal i termoglava "Standard" (1 7230 06). Opseg podešavanja 0–28 °C.	1/2	1 7728 30	10 
	Set termostatski ventil TS-90 bez prednameštanja (1 7728 91), ugaoni specijal i termoglava "Standard" (1 7260 06). Opseg podešavanja 6–28 °C.	1/2	1 7728 60	10

Termostatski setovi sa prednameštanjem

	Set termostatski ventil TS-98-V sa prednameštanjem (1 7623 65), prava izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	3/8	1 7623 30	10
	Set termostatski ventil TS-98-V sa prednameštanjem (1 7623 67), prava izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	1/2	1 7623 31	10
	Set termostatski ventil TS-98-V sa prednameštanjem (1 7623 69), prava izrada i termoglava Porsche (1 9230 06).	3/4	1 7623 32	10
	Set termostatski ventil TS-98-V sa prednameštanjem (1 7624 65), ugaona izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	3/8	1 7624 30	10
	Set termostatski ventil TS-98-V sa prednameštanjem (1 7624 67), ugaona izrada i termoglava "Standard" (1 7260 06).	1/2	1 7624 31	10
	Set termostatski ventil TS-98-V sa prednameštanjem (1 7624 69), ugaona izrada i termoglava "Standard" (1 7230 06).	3/4	1 7624 32	10

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod..

Termostatski set - PROJECT serija










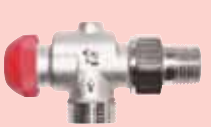


Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Set termostatski ventil TS-90-prav bez prednameštanja (1 7723 14) i dizajnirani ručni pogon (1 9102 81). Skidanjem dizajnirane ručne kape ventila postoji mogućnost ugradnje HERZ termostatskih glava 1 7060 16 i 1 7260 16. Priključak grejnog tela 6252 sa gumicom i ravnim zaptivanjem.</p>	1/2		1 7723 18	10	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>Set termostatski ventil TS-90-ugaoni bez prednameštanja (1 7724 14) i dizajnirani ručni pogon (1 9102 81). Skidanjem dizajnirane ručne kape ventila postoji mogućnost ugradnje HERZ termostatskih glava 1 7060 16 i 1 7260 16. Priključak grejnog tela 6252 sa gumicom i ravnim zaptivanjem.</p>	1/2		1 7724 18	10	<input checked="" type="checkbox"/>

TS-98-V-termoštatski ventili sa kontinualnim, očitljivim prednameštanjem

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	72550 0	1 7623 65	20	
	1/2	72570 8	1 7623 67	20	♥
	3/4	74840 0	1 7623 69	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	72600 2	1 7624 65	20	
	1/2	72620 0	1 7624 67	20	♥
	3/4	74850 9	1 7624 69	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	72640 8	1 7628 65	20	
	1/2	72650 7	1 7628 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil, 3-osni "AB" Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1/2	72680 4	1 7658 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1/2	72690 3	1 7659 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	73480 9	1 7633 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	73510 3	1 7638 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	72670 5	1 7648 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventili Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom. Ventil levo od grejnog tela.</p>	1/2	73970 5	1 7645 67	20	
 <p>TS-98-V-termoštatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom. Ventil desno od grejnog tela.</p>	1/2	73980 4	1 7646 67	20	

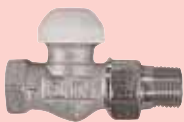
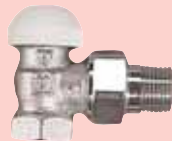








♥ Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

TS-90-V-termostatski ventili sa kontinualnim i skrivenim prednameštanjem

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>TS-90-V-termostatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	3/8	70630 1	1 7723 65	20	
	1/2	70650 9	1 7723 67	20	
	3/4	70670 7	1 7723 69	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	3/8	70750 6	1 7724 65	20	
	1/2	70770 4	1 7724 67	20	
	3/4	74830 1	1 7724 69	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	3/8	70870 1	1 7728 65	20	
	1/2	70880 0	1 7728 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil, 3-osni "AB" Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	1/2	71030 8	1 7758 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	1/2	71060 5	1 7759 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	73420 5	1 7733 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	73450 2	1 7738 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	71510 5	1 7748 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil, 3-osni "AB" Ventil levo od grejnog tela. Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	73950 7	1 7745 67	20	
 <p>TS-90-V-termostatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	73960 6	1 7746 67	20	







 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

TS-90- termostatski ventil bez prednameštanja



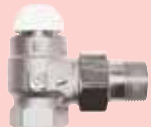

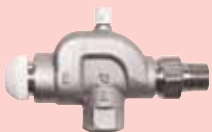
Model	kvs	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>TS-90-termostatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	0,85	3/8	70690 5	1 7723 90	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,0	1/2	70700 1	1 7723 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,9	3/4	70710 0	1 7723 92	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	Standardni model sa unutrašnjim navojem	4,20	1	71490 0	1 7723 93	10
 <p>TS-90-termostatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	0,85	3/8	70790 2	1 7724 90	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,0	1/2	70800 8	1 7724 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,9	3/4	70810 7	1 7724 92	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	Standardni model sa unutrašnjim navojem	4,20	1	71500 6	1 7724 93	10
 <p>TS-90-termostatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.</p>	0,85	3/8	70890 9	1 7728 90	20	<input type="checkbox"/>
	1,0	1/2	70900 5	1 7728 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,9	3/4	72110 6	1 7728 97	20	<input type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil, 3-osni "AB" Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev. Ventil levo od grejnog tela.</p>	0,85	3/8	75410 4	1 7758 90	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,0	1/2	71040 7	1 7758 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za cev. Ventil desno od grejnog tela.</p>	0,85	3/8	75460 9	1 7759 90	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1,0	1/2	71070 4	1 7759 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.</p>	1,0	1/2	73290 4	1 7733 81	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.</p>	1,0	1/2	73110 5	1 7724 37	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom.</p>	1,0	1/2	71520 4	1 7748 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil, 3-osni "AB" Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom. Ventil levo od grejnog tela.</p>	1,0	1/2	71000 1	1 7745 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>TS-90-termostatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom. Ventil desno od grejnog tela.</p>	1,0	1/2	71010 0	1 7746 91	20	<input checked="" type="checkbox"/>

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

TS-90-E-termostatski ventili sa smanjenim otporom, bez prednameštanja

Model	kvs	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>TS-90-E-termostatski ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1,0	3/8	76700 5	1 7723 00	20	
	2,0	1/2	72000 0	1 7723 01	20	
 <p>TS-90-E-termostatski ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1,0	3/8	76710 4	1 7724 00	20	
	2,3	1/2	72080 2	1 7724 01	20	
 <p>TS-90-E-termostatski ventil - ugaoni specijal Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1,0	3/8	76720 3	1 7728 00	20	
	2,0	1/2	72020 8	1 7728 01	20	
 <p>TS-90-E-termostatski ventil, 3-osni "AB" Ventil levo od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1,0	3/8	76730 2	1 7758 00	20	
	2,0	1/2	72420 6	1 7758 01	20	
 <p>TS-90-E-termostatski ventil, 3-osni "CD" Ventil desno od grejnog tela. Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1,0	3/8	76740 1	1 7759 00	20	
	2,0	1/2	72430 5	1 7759 01	20	

TS-E-termostatski ventili sa maksimalnim protokom, bez prednameštanja

 <p>TS-E-termostatski ventil - pravi model Standardni model sa unutrašnjim navojem priključka. Priključak grejnog tela konusno zaptiven.</p>	5,1	1/2	72010 9	1 7723 11	1	
	5,1	3/4	71980 6	1 7723 02	1	
	5,1	1	71950 9	1 7723 03	1	
 <p>TS-E-termostatski ventil - ugaoni model Standardni model sa unutrašnjim navojem priključka. Priključak grejnog tela konusno zaptiven.</p>	5,1	1/2	73380 2	1 7724 11	1	
	5,1	3/4	72090 1	1 7724 02	1	
	5,1	1	71960 8	1 7724 03	1	
 <p>TS-E-termostatski ventil - ugaoni specijal Standardni model sa unutrašnjim navojem priključka. Priključak grejnog tela konusno zaptiven.</p>	5,1	1/2	72030 7	1 7728 11	1	
	5,1	3/4	72040 6	1 7728 02	1	
	5,1	1	72100 7	1 7728 03	1	
 <p>TS-E-termostatski ventil - ugaoni specijal Standardni model sa unutrašnjim navojem priključka. Priključak grejnog tela konusno zaptiven.</p>	5,1	1/2	74300 9	1 7728 21	1	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.







4

- ☑ Visok kvalitet i pouzdanost za jednocevne i dvocevne sisteme





4

Radijatorska armatura i sistemi povezivanja



RL-5-povratni ventil sa prednameštanjem, navijak

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>RL-5-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela zaptiven konusno. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje. Ugrađene mere odgovaraju DIN 3842-red 1, DARE Ms-K.</p>	3/8	30090 5	1 3923 00	20	
	1/2	30100 1	1 3923 01	20	
	3/4	30110 0	1 3923 02	20	
 <p>RL-5-povratni ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje. Ugrađene mere odgovaraju DIN 3842-red 1, EARE Ms-K.</p>	3/8	30130 8	1 3924 00	20	
	1/2	30140 7	1 3924 01	20	
	3/4	30150 6	1 3924 02	20	
 <p>RL-5-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljni navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	30330 2	1 3937 11	20	
 <p>RL-5-povratni ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljni navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	30190 2	1 3948 11	20	

RL-1-povratni ventil, navijak

 <p>RL-1-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	30020 2	1 3723 40	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1/2	30030 1	1 3723 41	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	3/4	30040 0	1 3723 42	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>RL-1-povratni ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	30050 9	1 3724 40	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	1/2	30060 8	1 3724 41	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	3/4	30070 7	1 3724 42	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>RL-1-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Spoljašnji navoj priključka G 3/4, konusni.</p>	1/2	31410 0	1 3733 11	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>RL-1-povratni ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Spoljašnji navoj priključka G 3/4, konusni.</p>	1/2	31420 9	1 3748 01	20	<input checked="" type="checkbox"/>



RL-1-E-Povratni ventil sa maksimalnim protokom

 <p>RL-1-E-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Standardni model sa mufom.</p>	1/2	31430 8	1 3723 01	20	
	3/4	31440 7	1 3723 02	20	
	1	31400 1	1 3723 03	10	
 <p>RL-1-E-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Standardni model sa mufom.</p>	1/2	31450 6	1 3724 01	20	
	3/4	31460 5	1 3724 02	20	
	1	31390 5	1 3724 03	10	













Dimenzije odstupaju od HERZ-TS-90 za iste prečnike. HERZ-RL-1-E povratni ventil sa maksimalnim protokom, videti 28. stranu.

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.





RL-1-povratni ventil, navijak-PROJECT serija

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>RL-1-povratni ventil - pravi model Priključak grejnog tela sa gumicom i ravnim zaptivanjem. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1/2		1 3723 18	20	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>RL-1-povratni ventil - ugaoni model Priključak grejnog tela sa gumicom i ravnim zaptivanjem. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1/2		1 3724 18	20	<input checked="" type="checkbox"/>

GP Radijatorski ventil sa prednameštanjem

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>GP - radijatorski ventil sa prednameštanjem - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	50030 5	1 5523 20	20	
	1/2	50040 4	1 5523 21	20	
	3/4	50050 3	1 5523 22	20	
 <p>GP - radijatorski ventil sa prednameštanjem - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	3/8	50120 3	1 5524 20	20	
	1/2	50130 2	1 5524 21	20	
	3/4	50140 1	1 5524 22	20	
 <p>GP - radijatorski ventil sa prednameštanjem - pravi model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	50310 8	1 5537 11	20	
 <p>GP - radijatorski ventil sa prednameštanjem - ugaoni model Priključak grejnog tela konusno zaptiven. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom.</p>	1/2	50330 6	1 5548 01	20	





GP Radijatorski ventil bez prednameštanja

 <p>GP - Radijatorski ventil bez prednameštanja - pravi model Priključak grejnog tela zaptiva konusno. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1/2	50040 4	1 5523 31	20	
 <p>GP - Radijatorski ventil bez prednameštanja - ugaoni model Priključak grejnog tela zaptiva konusno. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i sa priključkom pomoću seta za stezanje.</p>	1/2	50130 2	1 5524 31	20	

Za sve ostale tipove radijatorskih ventila i njihove karakteristike molimo Vas obratite se tehničkoj podršci.

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

H-ventil TS-3000 za jednocevni sistem grejanja, sa integrisanim termostatskim ventilom

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Bajpas telo 3000 sa integrisanim termostatskim ventilom, za jednocevne sisteme grejanja - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	30800 0	1 3791 92	1	
 <p>Bajpas telo 3000 sa integrisanim termostatskim ventilom, za jednocevne sisteme grejanja - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. 2 priključne niple su u isporuci. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	30790 4	1 3792 92	1	
 <p>Bajpas telo 3000 sa integrisanim termostatskim ventilom, za jednocevne sisteme grejanja - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	31840 5	1 3793 92	1	
 <p>Bajpas telo 3000 sa integrisanim termostatskim ventilom, za jednocevne sisteme grejanja - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. 2 priključne niple su u isporuci. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	31860 3	1 3794 92	1	





H-ventil TS-3000 za dvocevni sistem grejanja, sa integrisanim termostatskim ventilom sa prednameštanjem

 <p>Bajpas telo 3000 sa prednameštanjem, za dvocevne sisteme grejanja - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32200 6	1 3691 91	10	
 <p>Bajpas telo 3000 sa prednameštanjem, za dvocevne sisteme grejanja - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. 2 priključne niple su u isporuci. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32210 5	1 3692 91	10	
 <p>Bajpas telo 3000 sa prednameštanjem, za dvocevne sisteme grejanja - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32220 4	1 3693 91	10	
 <p>Bajpas telo 3000 sa prednameštanjem, za dvocevne sisteme grejanja - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. 2 priključne niple su u isporuci. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32230 3	1 3694 91	10	

H-ventil za dvocevni sistem grejanja





sa obostranim pražnjenjem, odzračivanjem i zatvaranjem, priključak grejnog tela G 3/4

G 3/4

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Bajpas telo 3000 - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32010 1	1 3466 01	10	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32030 9	1 3466 11	10	



sa obostranim pražnjenjem, odzračivanjem i zatvaranjem, priključak grejnog tela Rp 1/2

Rp 1/2

 <p>Bajpas telo 3000 - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple 1 3002 31 su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32020 0	1 3466 02	10	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple 1 3002 31 su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32040 8	1 3466 12	10	



sa obostranim zatvaranjem, nameštanje sa prednje strane, priključak grejnog tela G 3/4

G 3/4

 <p>Bajpas telo 3000 - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	31890 0	1 3766 01	10	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni oblik Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	31910 5	1 3766 11	10	

sa obostranim zatvaranjem, nameštanje sa prednje strane, priključak grejnog tela Rp 1/2

Rp 1/2







 <p>Bajpas telo 3000 - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	31900 6	1 3766 02	10	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	31920 4	1 3766 12	10	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

H-ventil za jednocevni i dvocevni sistem grejanja




sa prednameštanjem, zatvaranjem, pražnjenjem i odzračivanjem, priključak grejnog tela G 3/4

G 3/4

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Bajpas telo 3000 - pravi model Priključci na osnovu rastojanju 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi G 3/4 sa konusom za priključni set. Dve konusne čaure su uključene u paketu. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32080 4	1 3066 01	1	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model, pražnjenje levo Priključci na osnovu rastojanju 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi G 3/4 sa konusom za priključni set. Dve konusne čaure su uključene u paketu. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32100 9	1 3066 11	1	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model, pražnjenje desno Priključci na osnovu rastojanju 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi G 3/4 sa konusom za priključni set. Dve konusne čaure su uključene u paketu. Stezni set se naručuje posebno.</p>	G 3/4	32120 7	1 3066 21	1	

sa prednameštanjem, zatvaranjem, pražnjenjem i odzračivanjem, priključaka grejnog tela Rp 1/2

Rp 1/2



 <p>Bajpas telo 3000 - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple 1 3002 31 su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32090 3	1 3066 02	1	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model Pražnjenje levo Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32110 8	1 3066 12	1	
 <p>Bajpas telo 3000 - ugaoni model Pražnjenje desno Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.</p>	Rp 1/2 x G 3/4	32130 6	1 3066 22	1	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

H-ventil za jednocevni sistem grejanja

sa zatvaranjem, pražnjenjem i odzračivanjem, priključaka grejnog tela G 3/4

G 3/4



Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Bajpas telo 3000, fiksni bypass - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.	G 3/4	32450 5	1 3166 01	1	
	Bajpas telo 3000, fiksni bypass - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela G 3/4, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. Stezni set se naručuje posebno.	G 3/4	32470 3	1 3166 11	1	

4


H-ventil za jednocevni sistem grejanja

sa zatvaranjem, pražnjenjem i odzračivanjem, priključaka grejnog tela Rp 1/2





Rp 1/2

	Bajpas telo 3000, fiksni bypass - pravi model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple 1 3002 31 su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.	Rp 1/2 x G 3/4	32460 4	1 3166 02	1	
	Bajpas telo 3000, fiksni bypass - ugaoni model Srednji razmak priključka 50 mm. Priključak grejnog tela Rp 1/2, sa slobodno okretnom navrtkom. Cevni priključak spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za spoj steznim setom. 2 priključne niple 1 3002 31 su u isporuci. Stezni set se naručuje posebno.	Rp 1/2 x G 3/4	32480 2	1 3166 12	1	




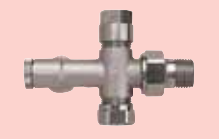

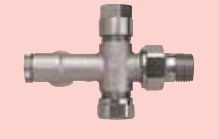

Usponska cev

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
	Usponska cev 15 x 1 Bakarna, niklovana. 1 6330 11: dužina cevi 550 mm. 1 6330 61: dužina cevi 600 mm. 1 6330 31: dužina cevi 1000 mm.	550	61120 9	1 6330 11	1	
	1000	61130 8	1 6330 31	1		


Donji usponski ventil- PROJECT serija

	Bajpas telo za jednocevni sistem grejanja PROJECT serija Priključak grejnog tela 6252 sa gumicom i ravnim zaptivanjem. Stezni set 1 6284 04 montiran. Priključak cevi G 3/4 sa konusom. Cevni priključci se naručuju posebno. Cirkulaciona kočnica (1 6222 04) je u isporuci.	1/2 x G 3/4		1 7187 12	20	
	Bajpas telo za dvocevni sistem grejanja PROJECT serija Priključak grejnog tela sa gumicom i ravnim zaptivanjem. Stezni set 1 6284 04 montiran. Priključak cevi G 3/4 sa konusom. Cevni priključci se naručuju posebno. Cirkulaciona kočnica (1 6222 04) je u isporuci.	1/2 x G 3/4		1 7189 12	20	

2000- Donji usponski ventil

	Bajpas telo za jednocevni sistem grejanja, sa zatvaranjem Priključak grejnog tela sa konusom. Stezni set 1 6284 04 montiran. Priključak cevi G 3/4 sa konusom. Cevni priključci se naručuju posebno. Cirkulaciona kočnica (1 6222 04) je u isporuci.	1/2 x G 3/4	70020 0	1 7173 01	1	
	Bajpas telo za dvocevni sistem grejanja, sa zatvaranjem i regulisanjem Priključak grejnog tela sa konusom. Stezni set 1 6284 04 montiran. Priključak cevi G 3/4 sa konusom.	1/2 x G 3/4	70040 8	1 7175 01	1	
	Bajpas telo za jednocevni sistem grejanja sa zatvaranjem ugaoni model Priključak grejnog tela sa konusom. Stezni set 1 6284 04. Priključak cevi G 3/4 sa konusom. Cevni priključci se naručuju posebno.	1/2 x G 3/4	74320 7	1 7187 14	1	
	Bajpas telo za dvocevni sistem grejanja. Priključak grejnog tela sa konusom. Stezni set 1 6284 04 montiran. Priključak cevi G 3/4 sa konusom. Cevni priključci se naručuju posebno.	1/2 x G 3/4	74310 8	1 7189 14	1	

CALIS-TS-Trokraki ventil za termostatsko regulisanje

Model	kvs	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>CALIS-TS-trokraki ventil Ravno zaptivanje, sa kapom, cevni priključci se naručuju posebno.</p>	2,75	DN 15	71820 5	1 7761 01	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	3,2	DN 20	71830 4	1 7761 02	20	<input checked="" type="checkbox"/>


CALIS-TS-3-D-Trokraki ventil za termostatsko regulisanje

termostatska glava u horizontalnom položaju

	<p>CALIS-TS-3D trokraki ventil- levo od grejnog tela Ravno zaptivanje bez priključaka, sa kapom, cevni priključak se naručuje posebno.</p>	3,5	DN 15	73360 4	1 7761 43	5	
		4,2	DN 20	72470 1	1 7761 45	5	
	<p>CALIS-TS-3D trokraki ventil - desno od grejnog tela Ravno zaptivanje, sa kapom, cevni priključak se naručuje posebno.</p>	3,5	DN 15	73370 3	1 7761 44	5	
		4,2	DN 20	72480 0	1 7761 46	5	


CALIS-TS-E-3D Model sa max. protokom za jednocevne sisteme za termostatsko regulisanje

termostatska glava u horizontalnom položaju


	<p>CALIS-TS-E-3D trokraki ventil, levo od grejnog tela Ravno zaptivanje, sa kapom, cevni priključak se naručuje posebno.</p>	5,28	DN 20	73330 7	1 7745 02	5	
	<p>CALIS-TS-E-3D trokraki ventil, desno od grejnog tela Ravno zaptivanje, sa kapom, cevni priključak se naručuje posebno.</p>	5,28	DN 20	73340 6	1 7746 02	5	

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.







Set za radijator i podno grejanje

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
	Set za priključkom za radijator i podno grejanje. Kombinovano za uzidnu montažu. Set se sastoji od uzidne kutije sa hromiranim poklopcem, RL-1 zapornog ventila, graničnika povrata (MINI), termostatskog ventila TS-98-V kao i razdelnika za dvostrukim priključkom.	G 3/4	82460 9	1 8100 25	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Set za priključkom za radijator i podno grejanje. Kombinovano za uzidnu montažu. Set se sastoji od uzidne kutije sa belim poklopcem, RL-1 zapornog ventila, graničnika povrata (MINI), termostatskog ventila TS-98-V kao i razdelnika za dvostrukim priključkom.	G 3/4	82465 4	1 8100 26	1	





Ukrsni komad

	Ukrsni komad u obliku "X" Priključci na osnovom rastojanju 50 mm, sa zatvaranjem, punjenjem i pražnjenjem. Priključak grejnog tela sa konusom G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za priključni set. Stezni set se naručuje posebno.	G 3/4	31980 8	1 3404 34	1	
	Ukrsni komad u obliku "X" Priključci na osnovom rastojanju 50 mm. Priključak grejnog tela sa konusom G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa konusom za priključni set. Stezni set se poručuje posebno.	G 3/4	30840 6	1 3004 34	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ukrsni komad u obliku "X" Priključci na osnovom rastojanju 40 mm. Priključak grejnog tela sa konusom G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi spoljašnji navoj G 3/4 sa konusom za priključni set. Stezni set se poručuje posebno.	G 3/4	31130 7	1 3004 44	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ukrsni komad u obliku "X" Priključci na osnovom rastojanju 50 mm. Priključak grejnog tela sa konusom M 22 x 1,5 sa slobodno okretnom navrtkom. Priključak cevi spoljašnji navoj M 22 x 1,5 sa konusom za priključni set. Stezni set se poručuje posebno.	M 22 x 1,5	30830 7	1 3004 22	1	

VTA-40-Uronski ventili za radijatore





Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>VTA-40-ventili sa četiri priključka za dvocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi dužine l = 290 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 se konusom se naručuju posebno.</p>	15 290/11	72240 0	1 7767 51	1	
	20 290/11	72250 9	1 7767 52	1	
 <p>VTA-40-ventili sa četiri priključka za jednocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 290 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.</p>	15 290/11	72220 2	1 7767 41	1	
	20 290/11	72230 1	1 7767 42	1	

VTA-40-Uronski ventil za radijatore sa dizajneranom ručnom kapom- PROJECT serija

 <p>VTA-40-Uronski ventil sa četiri priključka za jednocevni sistem grejanja- PROJECT serija Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 290 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Ventil se isporučuje sa dizajneranom ručnom kapom za ručno zatvaranje i otvaranje ventila. Skidanjem dizajnerane ručne kape ventila postoji mogućnost ugradnje svih vrsta HERZ termostatskih glava. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.</p>	15		1 7767 28	10	
 <p>VTA-40-Uronski ventil sa četiri priključka za dvocevni sistem grejanja- PROJECT serija Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 290 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Ventil se isporučuje sa dizajneranom ručnom kapom za ručno zatvaranje i otvaranje ventila. Skidanjem dizajnerane ručne kape ventila postoji mogućnost ugradnje svih vrsta HERZ termostatskih glava. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.</p>	15		1 7767 29	10	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

VUA-40-Uronski ventili za sušaće


Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
	VUA-40-ventili sa četiri priključka - pravi model za dvocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 150 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.	1/2 150/11	72290 5	1 7783 41	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	VUA-40-ventili sa četiri priključka - pravi model za dvocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 290 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.	1/2 290/11	72520 3	1 7783 51	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	VUA-40-ventili sa četiri priključka - pravi model za jednocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 150 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Podesivo ograničenje dela količine u termostatskom pogonu. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.	1/2 150/11	72280 6	1 7786 41	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	VUA-40-ventili sa četiri priključka - pravi model za jednocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 290 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Podesivo ograničenje dela količine u termostatskom pogonu. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.	1/2 290/11	72530 2	1 7786 51	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	VUA-40-ventili sa četiri priključka - ugaoni model za dvocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 150 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.	1/2 150/11	72300 1	1 7784 41	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	VUA-40-ventili sa četiri priključka - ugaoni model za jednocevni sistem grejanja Priključak grejnog tela sa donje strane, ravno zaptivanje, sa uronskom cevi l = 150 mm, prečnika 11 mm, srednji razmak cevi 40 mm. Podesivo ograničenje dela količine u termostatskom pogonu. Grejno telo se može skinuti pod pritiskom. Gornji deo ventila se može pomoću Changefix-a promeniti pod pritiskom. Cevni priključci G 3/4 sa konusom se naručuju posebno.	1/2 150/11	72490 9	1 7784 42	1	<input checked="" type="checkbox"/>

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

Steznice za plastične cevi

PE-X, PB- i alu-spojne cevi

G 3/4


Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Steznica za plastične cevi 3/4 za PE-X, PB- i alu-spojne cevi. Sastoji se od cevnog nastavka, steznog prstena i navrtke G 3/4 sa konusom.</p>	10 x 1,3	66330 7	1 6098 18	10	
	14 x 2	61520 7	1 6098 02	10	
	15 x 2,5	66250 8	1 6098 16	10	
	16 x 2	61530 6	1 6098 03	10	
	16 x 2,25	61530 3	1 6098 13	10	
	17 x 2	61540 5	1 6098 04	10	
	17 x 2,5	61550 4	1 6098 05	10	
	18 x 2	61570 2	1 6098 07	10	
	18 x 2,5	61560 3	1 6098 06	10	
	18 x 3	66640 7	1 6098 17	10	
	20 x 2	61580 1	1 6098 08	10	
	20 x 2,25	60350 1	1 6098 20	10	
	20 x 3,5	62710 1	1 6098 10	10	
	20 x 2,5	63160 3	1 6098 11	10	
	20 x 2,8	61530 4	1 6098 09	10	
20 x 3,4	60590 5	1 6098 19	10		

4

Steznice za plastične cevi

za PE-X, PB- i alu-spojne cevi



M 22 x 1,5

 <p>Steznica za plastične cevi M 22 x 1,5 za PE-X, PB- i alu-spojne cevi. Sastoji se od cevnog nastavka, steznog prstena i navrtke M 22 x 1,5.</p>	14 x 2	61480 4	1 6066 02	10	
	16 x 2	61490 3	1 6066 03	10	
	17 x 2	61500 9	1 6066 04	10	

Steznica za plastične cevi

PE-X, PB- i alu-spojne cevi


G 1/2

 <p>HERZ-Stezni set za priključak plastičnih cevi, Sastoji se od navrtke, steznog prstena, stezni set 1/2, odgovara za HERZ-ventile u izvedbi D, TS-7728, DE LUXE i RL 5.</p>	16 x 2	65590 6	1 6092 01	10	
 <p>Steznica za plastične cevi G 1/2 Sa dvostrukom O-zaptivkom i izolacionom pločicom, sastoji se od čaure za cev, steznog prstena i navrtke G 1/2 sa konusom.</p>	12 x 2	16260 2	1 6092 11	10	
	16 x 2	16280 0	1 6092 13	10	

Steznice za plastične cevi

PE-X, PB- i alu-spojne cevi

G 1



 <p>Steznica za plastične cevi G 1 Za PE-X, PB- i alu-spojne cevi. Sastoji se od čaure za cev, steznog prstena i navrtke G 1 sa konusom.</p>	16 x 2	16290 9	1 6198 11	10	
	20 x 2	16300 5	1 6198 12	10	
	25 x 3,5	64710 9	1 6198 00	10	
	26 x 3	64720 8	1 6198 01	10	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

HERZ-Kompresione steznice

za čelične i bakarne cevi


G 3/4

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Kompresiona steznica, spoj metal - metal Stezni prsten, metal - metal spoj prema cevi, matica steznog prstena G 3/4. Nije pogodno za hromirane metale i cevi od nerđajućeg čelika.	8	63340 9	1 6274 18	10	
		10	60530 7	1 6274 00	10	
		12	60540 6	1 6274 01	10	
		14	60550 5	1 6274 02	10	
		15	60560 4	1 6274 03	10	
		16	60570 3	1 6274 04	10	<input checked="" type="checkbox"/>
	Kompresiona steznica sa mekim spojem Stezni prsten, gumeni spoj (EPDM) prema cevi, stezna matica G 3/4.	12	64740 6	1 6276 12	10	
		14	66270 6	1 6276 14	10	
		15	64750 5	1 6276 15	10	
		16	66280 5	1 6276 16	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		18	64760 4	1 6276 18	10	<input checked="" type="checkbox"/>

Stezni setovi

za čelične i bakarne cevi



M 22 x 1,5

	Stezni set, metalno zaptivanje Metalni prsten, metalno zaptivanje na cev, navrtka steznog prstena M 22 x 1,5. Ne može se koristiti za hromirane i čelične cevi.	10	60590 1	1 6284 00	10	
		12	60600 7	1 6284 01	10	
		14	60610 6	1 6284 03	10	
		15	60620 5	1 6284 04	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		16	60630 4	1 6284 05	10	

HERZ-Kompresione steznice

za čelične i bakarne cevi


G 1/2

	Kompresiona steznica, spoj metal - metal Stezni prsten, metal - metal spoj prema cevi, stezni navoj.	3/8 x 12	60650 2	1 6292 00	10	
		1/2 x 12	63780 3	1 6292 12*	10	
		1/2 x 14	63430 7	1 6292 14*	10	
		1/2 x 15	60660 1	1 6292 01	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		3/4 x 18	60670 0	1 6292 02	10	
	Kompresiona steznica, spoj metal - metal Stezni prsten, metal - metal spoj prema cevi, matica vijka G 1/2.	15 x 1 - G 1/2	15790 5	1 6294 01	10	


HERZ-Kompresione steznice

za čelične i bakarne cevi

G 1








	Kompresiona steznica, spoj metal - metal Stezni prsten, metal - metal spoj prema cevi, matica steznog seta G 1 sa konusom.	22	64730 7	1 6273 01	10	
---	--	----	---------	-----------	----	--

Čaure

	Čaure Prema dimenzijama cevi.	10 x 1	00150 5	1 0674 10	10	
		12 x 1	00160 4	1 0674 12	10	
		14 x 1	00170 3	1 0674 14	10	
		15 x 1	00180 2	1 0674 15	10	
		16 x 1	00190 1	1 0674 16	10	
		18 x 1	00200 7	1 0674 18	10	
		22 x 1	02310 1	1 0674 22	10	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

Kolena, navojni spojevi


Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Priključno koleno 90° Niklovani mesing, priključak cevi spoljni navoj M 22 x 1,5 sa slobodno okretnom navrtkom, konusno zaptivanje.	M 22 x 1,5	60420 1	1 6248 16	1
	Priključno koleno 90° Niklovani mesing, priključak cevi spoljni navoj G 3/4 sa slobodno okretnom navrtkom, konusno zaptivanje.	G 3/4	62270 0	1 6248 01	1
	Navojni priključak Kratka veza, konusno zaptivanje, može slobodno rotirati sa navrtkom G 3/4, dužine 30 mm.	G 3/4	10551 7	1 3011 02	20
	Navojni priključak Kratka veza, konusno zaptivanje, može slobodno rotirati sa navrtkom G 3/4, dužine 28 mm.	G 3/4 x M 22	76270 3	1 6223 22	20
	Navojni priključak Duga veza, konusno zaptivanje može slobodno rotirati sa navrtkom G 3/4, dužine 38 mm.	G 3/4	10561 6	1 3011 03	1
	Adapter za izjednačavanje , komplet 2 kom Za izjednačavanje različitih priključaka, prečnik 15 mm, priključak ventila 3/4 sa konusom, slobodno okretnom navrtka, priključak cevi 3/4 spoljni navoj	G 3/4	32570 0	1 3004 15	1 Set
	Priključak Sa slobodno okretnom navrtkom.	G 3/4 x 1/2 IG	63610 3	1 6223 01	1
	Priključna nipla Sa slobodno okretnom navrtkom.	G 1 x 1 IG	66320 8	1 6220 73	1
	Adapter Niklovani, ravno zaptivanje i konus.	3/4	10571 5	1 6262 70	20
	Samozaptivajući priključak , Ravno zaptivanje, spoljni navoj 1/2 sa slobodno okretnom navrtkom 3/4.	1/2	10581 4	1 6220 70	1
	Priključak Konus G 3/4 i ravno zaptivanje G 3/4.	G 3/4	10591 3	1 6220 71	20

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.





Uvodnice Redukcije

Model	Dimenzije	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	G 1 x Rp 1/2	16790 4	P 1928 12	10	









Uvodnice Redukcije

Model	Dimenzije	EAN 383 000282	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	R 1/2 x R 3/8 od mesinga, niklovane, sa O-prstenom. Temperaturni opseg od -10 °C do 110 °C (voda od 0 °C do 110 °C)	7131	1 2333 01	10	

Čepovi, Kape

Model	Dimenzije	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	3/8	16720 1	1 8445 30	10	
	1/2	16730 0	1 8445 31	10	
	3/4	16740 9	1 8445 32	10	
	1	16750 8	1 8445 33	10	
	G 1/2	16760 7	1 8525 11	10	
	G 3/4	16770 6	1 8525 12	10	
	G 1	16780 5	1 8525 13	10	
	G 1¼	20690 0	1 8525 63	20	
	G 1½	20700 6	1 8525 64	20	
	G 2	20710 5	1 8525 74	20	
	G 2¼	20720 4	1 8525 75	20	
	G 2¾	20730 3	1 8525 76	20	
	M 22 x 1,5	10030 7	1 1056 66	20	
	Zaporna kapa, niklovana 3/4 sa priključkom za lančić.	80660 5	1 8525 52	20	
	Zaporna kapa, žuta 3/4 sa priključkom za lančić.	80190 7	1 8525 02	1	




Alati

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Šestougaoni ključ SW 4. Za HERZ-3000.	61770 6	1 6615 00	1	
	Šestougaoni ključ SW 1,5 za HERZ-GP, učvrсна navrtka kod prednameštanja.	61790 4	1 6618 00	1	
	Višenamenski ključ za HERZ-3000, HERZ-povratni ventili, HERZ-priključne garniture za grejno telo.	61800 0	1 6625 00	1	
	Ključ za nameštanje i kontrolni ključ za HERZ-3000 – vrednosti protoka.	62260 1	1 6630 01	1	
	Zaporni ključ za HERZ-3000.	63150 4	1 6630 02	1	
	Ključ za prednameštanje za HERZ-RL-5.	61810 9	1 6639 01	1	
	Montažni ključ za priključke 3/8–3/4 sa unutrašnjom šestougaonom navrtkom.	61820 8	1 6680 00	1	
	Ključ za prednameštanje za HERZ-TS-98-V kao i HERZ-3000-Bypass i priključne delove sa integriranim termostatskim ventilom.	63410 9	1 6819 98	1	



Pribor

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Adapter za crevo za HERZ-RL-5 i HERZ-3000 za punjenje i pražnjenje grejnog tela preko povratnog ventila. Priključak za crevo 1 6206 01 se posebno naručuje.	1/2	00010 2	1 0256 01	1	

Alat


Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	TS-90 - montažni ključ SW 13: Zamena O-prstena HERZ-TS-90 SW 14: Zamena O-prstena HERZ-TS-90-V SW 18: Zamena gornjeg dela termostatskog ventila SW 30: Montaža HERZ-termostatskih glava M 28 x 1,5.		62680 7	1 6807 90	1	
	Ključ za prenameštanje (plavi) za HERZ-TS-90-V, modeli od 1998.	M 28 x 1,5	63320 1	1 6809 67	1	

Changefix




	Uređaj za zamenu gornjeg dela (termostatskog uloška) termostatskih ventila Sa priključnim navojem M 28 x 1,5 gornji deo ventila se može zameniti pod pritiskom, odnosno može se izvršiti čišćenje sedla na vretenu.	71260 9	1 7780 00	1	
	Komplet zaptivki	71270 8	1 7780 04	1	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.


HERZ-GP-komplet zaptivki vretena

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Komplet zaptivki vretena za popravak zaptivke vretena za HERZ-GP-ventile bez prednameštanja.	62470 4	1 6701 00	20	
	Komplet zaptivki vretena za HERZ-GP-ventile sa prednameštanjem.	62670 8	1 6702 00	20	




Gornji deo

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Gornji deo za HERZ-RL-1-E, zaporni ventili 8437, 8438, 8537 i 8538.	1/2-1	63600 4	1 6301 00	1	
	Gornji deo za HERZ-3000-Bypass i priključne garniture sa pražnjenjem.	3/8-3/4	62580 0	1 6302 00	1	
	Gornji deo za HERZ-RL-5.	3/8-3/4	61040 0	1 6304 00	1	

Ručni točak

	Ručni točak za HERZ-GP-ventile sa prednameštanjem. Uključuje i učvršni vijak.	3/8-3/4	61640 2	1 6501 10	1	
---	--	---------	---------	-----------	---	--

Termostatski ulošci

	Termostatski uložak za HERZ-TS-90, HERZ-3000 i HERZ-AS-T-90 ventile (3/8-3/4) proizvedene od 1991, 1 6390 91 i za VTA-40 Uni. Zamena pod pritiskom pomoću HERZ-Changefix.	3/8	61590 0	1 6390 90	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		1/2	61600 6	1 6390 91	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		3/4	61610 5	1 6390 92	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		1	62460 5	1 6390 93	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Termostatski uložak sa prednameštanjem za HERZ-TS-90-V. Zamena pod pritiskom pomoću HERZ-Changefix.	3/8-3/4	63420 8	1 6367 97	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Termostatski uložak sa prednameštanjem za HERZ-TS-90-V (narandasta kapa), VTA-40, VUA-40 za dvocevni sistem grejanja. HERZ-3000-H ventil sa intergrisanim termostatskim ventilom. Zamena pod pritiskom pomoću HERZ-Changefix.	3/8-3/4	63310 2	1 6367 98	1	<input checked="" type="checkbox"/>

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.





5

- Savršena kontrola - osnova za savršen sistem

5



Navojni regulacioni ventili

Ventil za regulisanje usponskih vodova sa konstantnim Kv-vrednostima, kosi model

Model		kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4017 M</p>	STROMAX-FODRV, Ventil za regulisanje usponskih vodova i merenje diferencijalnog pritiska, kosi model sa mernim ventilima Kućište od "CR" mesinga muf x muf, zaptivanje vretena preko dvostrukog O-prstena. Predpodešavanje se izvršava preko graničnika hoda, digitalno očitavanje pretpodešavanja na prozorčiću ručnog točka. Dva merna ventila (1 0284) za merenje diferencijalnog pritiska su montirana pored ručnog točka sa dužim ili kraćim mernim ventilima. Adapter i stezni setovi se naručuju posebno. Maks. radna temperatura 120 °C Maksimalni radni pritisak 20 bar.	2,00	15	45020 4	1 4017 01	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		0,46	15 LF	45000 6	1 4017 11	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		0,88	15 MF	45010 5	1 4017 21	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		3,60	20	45030 3	1 4017 02	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		6,50	25	45040 2	1 4017 03	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		13,30	32	45050 1	1 4017 04	5	<input checked="" type="checkbox"/>
		18,50	40	45060 0	1 4017 05	5	<input checked="" type="checkbox"/>
33,00	50	45070 9	1 4017 06	5	<input checked="" type="checkbox"/>		
 <p>4017 ML</p>	STROMAX-FODRV, Ventil za regulisanje usponskih vodova i merenje diferencijalnog pritiska, kosi model sa mernim ventilima i priključkom za impulsnu cev Kućište od "CR" mesinga muf x muf, zaptivanje vretena preko dvostrukog O-prstena. Predpodešavanje se izvršava preko graničnika hoda, digitalno očitavanje pretpodešavanja na prozorčiću ručnog točka. Dva merna ventila (1 0284) za merenje diferencijalnog pritiska su montirana pored ručnog točka sa dužim ili kraćim mernim ventilima. Priključak impulsne cevi za regulator diferencijalnog pritiska namontiran na ventil. Adapter i stezni setovi se naručuju posebno. Maks. radna temperatura 120 °C Maksimalni radni pritisak 20 bar	0,48	15 LF	45011 2	1 4017 30	10	
		0,88	15 MF	45018 1	1 4017 39	10	
		2	15	45012 9	1 4017 31	10	
		3,6	20	45013 6	1 4017 32	10	
		6,5	25	45014 3	1 4017 33	10	
		13,3	32	45015 0	1 4017 34	5	
		18,5	40	45016 7	1 4017 35	5	
33	50	45017 4	1 4017 36	5			




5

Ventil za regulisanje usponskih vodova i merenje diferencijalnog pritiska


 <p>4217 GM STRÖMAX</p>	STRÖMAX-GM, Ventil za regulisanje usponskih vodova, pravi model, sa mernim ventilima Kućište od mesinga, muf x muf, bez vertikalnog hoda vretena, zaptivanje vretena preko dvostrukog O-prstena. Pretpodešavanje se izvršava preko graničnika hoda, digitalno očitavanje pretpodešavanja na prozorčiću ručnog točka. Dva merna ventila (2 0284) su montirana pored ručnog točka. Plomba za pretpodešavanje je 1 6517 04 i marker za očitavanje je 1 6517 05 su u isporuci. Maks. radna temperatura 130 °C Maks. radni pritisak 16 bara	0,93	15 LF	45800 2	1 4217 30	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		3,49	15 MF	45810 1	1 4217 31	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		6,05	15	41640 8	1 4217 01	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		6,11	20	42820 0	1 4217 32	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		9,22	25	45830 9	1 4217 33	10	<input checked="" type="checkbox"/>
		18,83	32	45840 8	1 4217 34	5	<input checked="" type="checkbox"/>
		23,29	40	45850 7	1 4217 35	5	<input checked="" type="checkbox"/>
		35,26	50	45860 6	1 4217 36	5	<input checked="" type="checkbox"/>
		52,11	65	41900 7	1 4217 07	1	<input checked="" type="checkbox"/>
76,10	80	41900 8	1 4217 08	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
 <p>4217 GML</p>	STRÖMAX-GM, Ventil za regulisanje usponskih vodova, pravi model, sa mernim ventilima, sa priključkom za impulsnu cev Kućište od mesinga, muf x muf, bez vertikalnog hoda vretena, zaptivanje vretena preko dvostrukog O-prstena. Pretpodešavanje se izvršava preko graničnika hoda, digitalno očitavanje pretpodešavanja na prozorčiću ručnog točka. Priključak impulsne cevi za regulator diferencijalnog pritiska namontiran na ventil. Dva merna ventila (2 0284) su montirana pored ručnog točka. Plomba za pretpodešavanje je 1 6517 04 i marker za očitavanje je 1 6517 05 su u isporuci. Maks. radna temperatura 130 °C Maks. radni pritisak 16 bara	0,93	15 LF	42195 2	1 4217 10	1	
		3,49	15 MF	42196 9	1 4217 19	1	
		6,05	15	42190 7	1 4217 11	1	
		6,11	20	42200 3	1 4217 12	1	
		9,22	25	42210 2	1 4217 13	1	
		18,83	32	42220 1	1 4217 14	1	
		23,29	40	42230 0	1 4217 15	1	
		35,26	50	42240 9	1 4217 16	1	
		52,11	65	42250 8	1 4217 17	1	
76,10	80	42260 7	1 4217 18	1			

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.
















Regulacioni ventili

Model	kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Ventil sa ručnom regulacijom mesingani ventil sa ravnim sedištem, spoljašnji navoj Kućište od postojanog pocinkovanog mesinga, za hidrauličko balansiranje plafonskih rashladnih sistema i Fan Coil-a. 2 merna ventila (0284) montirana pored točka za regulaciju, predpodešavanje ograničavanjem hoda vretena. Priključci za cevi sa obe strane, sa spoljnim navojem i ravnim zaptivanjem.</p>	3,4	15	43770 0	1 4216 21	10	
	3,4	20	43780 9	1 4216 22	10	
 <p>Ventil sa ručnom regulacijom STRÖMAX-MS, mesingani ventil sa ravnim sedištem, unutrašnji navoj Kućište od postojanog pocinkovanog mesinga, za hidrauličko balansiranje plafonskih rashladnih sistema i Fan Coil-a. 2 merna ventila (0284) montirana pored točka za regulaciju, predpodešavanje ograničavanjem hoda vretena. Priključci za cevi sa obe strane, sa spoljnim navojem i ravnim zaptivanjem.</p>	3,4	15	43750 2	1 4216 31	10	
	3,4	20	43760 1	1 4216 32	10	
 <p>Regulacioni ventil za solarne sisteme STROMAX-4216 za lemljenje. Max. radna temperatura do 200 °C Veza za DN 15, 15 mm Veza za DN 20, 22 mm.</p>	3,4	15	45080 8	1 4216 11	10	
	3,4	20	45090 7	1 4216 12	10	

Regulator diferencijalnog pritiska 4002 FIX TS



Model		l/h	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4002-FIX-TS</p>	Regulator diferencijalnog pritiska 4002 FIX TS Diferencijalni pritisak je fiksiran na 23 kPa bez predpodešavanja, kompaktnog dizajna. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim spoljnim cevnim navojem DN 15 i DN 20 sa konusom, DN 25 do DN 50 sa ravnim sedištima. Aktuator za dvopoložajno regulisanje. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu).	50-900	15	G 3/4	45600 8	1 4002 81	1	
		100-1200	20	G 1	45610 7	1 4002 82	1	
		150-1800	25	G 5/4	45620 6	1 4002 83	1	
		200-4000	32	G 1½	45630 5	1 4002 84	1	
		400-6500	40	G 1¾	45640 4	1 4002 85	1	
		400-7000	50	G 2¾	45650 3	1 4002 86	1	

Regulator diferencijalnog pritiska


 <p>4002</p>	Regulator diferencijalnog pritiska - 30 kPa Regulator diferencijalnog pritiska opsega 5–30 kPa, kompaktnog dizajna. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim spoljnim cevnim navojem i kapilarom od 1000 mm. DN 15 i DN 20 sa konusom, DN 25 do DN 50 sa ravnim sedištima. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu).	50-1300	15	G 3/4	45400 4	1 4002 41	1	
		100-1600	20	G 1	45410 3	1 4002 42	1	
		150-2000	25	G 5/4	45420 2	1 4002 43	1	
		200-5000	32	G 1½	45430 1	1 4002 44	1	
		400-8000	40	G 1¾	45440 0	1 4002 45	1	
		400-9000	50	G 2¾	45450 9	1 4002 46	1	
 <p>4002</p>	Regulator diferencijalnog pritiska - 60 kPa Regulator diferencijalnog pritiska opsega 25–60 kPa, kompaktnog dizajna. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim spoljnim cevnim navojem i kapilarom od 1000 mm. DN 15 i DN 20 sa konusom, DN 25 do DN 50 sa ravnim sedištima. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu).	50-1300	15	G 3/4	45500 1	1 4002 61	1	
		100-1600	20	G 1	45510 0	1 4002 62	1	
		150-2200	25	G 5/4	45520 9	1 4002 63	1	
		200-7500	32	G 1½	45530 8	1 4002 64	1	
		500-9000	40	G 1¾	45540 7	1 4002 65	1	
		500-10000	50	G 2¾	45550 6	1 4002 66	1	
 <p>4002-FIX</p>	Regulator diferencijalnog pritiska 4002 FIX Diferencijalni pritisak je fiksiran na 23 kPa bez predpodešavanja, kompaktnog dizajna. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim spoljnim cevnim navojem i kapilarom od 1000 mm. DN 15 i DN 20 sa konusom, DN 25 do DN 50 sa ravnim sedištima. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu).	50-900	15	G 3/4	45300 7	1 4002 21	1	
		100-1200	20	G 1	45310 6	1 4002 22	1	
		150-1800	25	G 5/4	45320 5	1 4002 23	1	
		200-4000	32	G 1½	45330 4	1 4002 24	1	
		400-6500	40	G 1¾	45340 3	1 4002 25	1	
		400-7000	50	G 2¾	45350 2	1 4002 26	1	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

























Prestrujni ventil

Model		l/h	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 4004	Prestrujni ventil diferencijalnog pritiska, pravi model Jednodelno metalno kućište, niklovano; za ravno zaptivajuće navojne priključke po izboru. Navojne priključke je potrebno posebno naručiti.	10-2000	15	43810 3	1 4004 31	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		10-2000	20	43830 1	1 4004 32	1	<input checked="" type="checkbox"/>
 4004	Prestrujni ventil diferencijalnog pritiska, ugaoni model Jednodelno metalno kućište, niklovano; za ravno zaptivajuće navojne priključke po izboru. Navojne priključke je potrebno posebno naručiti.	10-2000	15	43820 2	1 4004 41	1	
		10-2000	20	43840 1	1 4004 42	1	


Regulator protoka, bez priključka za aktuator

Model		l/h	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 4001	Regulator protoka Kompaktan dizajn. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim spoljnim cevnim navojem DN 15 i DN 20 sa konusom, DN 25 do DN 50 sa ravnim sedištim. Dva priključka za merenje diferencijalnog pritiska. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu).	40-400	15	G 3/4	45200 0	1 4001 21	1	
		80-900	20	G 1	45210 9	1 4001 22	1	
		100-1500	25	5/4	45220 8	1 4001 23	1	
		200-2500	32	1½	45230 7	1 4001 24	1	
		400-4000	40	1¾	45240 6	1 4001 25	1	
		500-5000	50	2¾	45250 5	1 4001 26	1	


Kombi ventil-regulator protoka sa priključkom za aktuator

Model		l/h	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4006 M SMART</p>	<p>Kombi ventil - Regulator protoka Kompaktan dizajn. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim konusnim navojem. Dva priključka za merenje diferencijalnog pritiska. Priključak M 28 x 1,5, 4 mm hod vretena. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu). Aktuator nije uključen.</p>	20-100	15 LF	G 3/4	45880 4	1 4006 20	1	
		80-400	15	G 3/4	45890 3	1 4006 21	1	
		200-800	20	G 1	45900 9	1 4006 22	1	
		40-200	15 MF	G 3/4	45910 8	1 4006 29	1	
 <p>4006 R SMART</p>	<p>Kao u opisu gore, samo bez priključaka za merenje diferencijalnog pritiska.</p>	20-100	15 LF	G 3/4	45660 2	1 4006 60	1	
		80-400	15	G 3/4	45661 9	1 4006 61	1	
		200-800	20	G 1	45662 6	1 4006 62	1	
		40-200	15 MF	G 3/4	45663 3	1 4006 69	1	
 <p>4006 M</p>	<p>Kombi ventil - Regulator protoka Kompaktan dizajn. Kućište je napravljeno od otpornog decinkovanog mesinga sa obostranim spoljnim cevnim navojem DN 15 i DN 20 sa konusom, DN 25 do DN 50 sa ravnim sedištima. Dva priključka za merenje diferencijalnog pritiska. Priključak M 28 x 1,5, 4 mm hod vretena. Stezni set i adapter se naručuju posebno (6210, 6220, 6235, 6236, 6240 - izabrati prema tehničkom listu). Aktuator nije uključen.</p>	40-400	15	G 3/4	45700 5	1 4006 11	1	
		80-900	20	G 1	45710 4	1 4006 12	1	
		100-1500	25	5/4	45720 3	1 4006 13	1	
		200-2500	32	1½	45730 2	1 4006 14	1	
		400-4000	40	1¾	45740 1	1 4006 15	1	
		500-5000	50	2¾	45750 0	1 4006 16	1	
 <p>4006 R</p>	<p>Kao u opisu gore, samo bez priključaka za merenje diferencijalnog pritiska.</p>	40-400	15	G 3/4	45920 7	1 4006 41	1	
		80-900	20	G 1	45921 4	1 4006 42	1	
		100-1500	25	5/4	45922 1	1 4006 43	1	
		200-2500	32	1½	45923 8	1 4006 44	1	
		400-4000	40	1¾	45924 5	1 4006 45	1	
		500-5000	50	2¾	45925 2	1 4006 46	1	

Regulacioni ventil sa mernom blednom na elektromotorni pogon, V

Model		kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>7217 V</p>	Regulacioni i kontrolni ventil sa kosim vretenom Integrirani merni priključci (LF, MF), Napravljen od otpornog decinkovanog mesinga sa navojnim priključkom M 28 x 1,5. Dužina hoda 4 mm, kvs vrednost 0,4–3,9. Za povećan diferencijalni pritisak kod grejanja i hlađenja. Alat za regulaciju protoka 1 6819 72 i stezni set se poručuju posebno.	2,00	15	70290 7	1 7217 51	1	
		0,45	15 LF	70280 8	1 7217 50	1	
		0,90	15 MF	70310 2	1 7217 59	1	
		3,40	20	70300 3	1 7217 52	1	


Regulacioni ventil sa mernom blednom na elektromotorni pogon, GV

 <p>7217 GV</p>	Regulacioni i kontrolni ventil GV Za regulisanje velikog protoka. Napravljen od otpornog decinkovanog mesinga sa navojnim priključkom M 28 x 1,5 za vezu sa motornim pogonom za dvotačkastu ili modularnu regulaciju protoka. Dužina hoda 4 mm. Priključci za merenje diferencijalnog pritiska su postavljeni ispred i iza vretena ventila. Pogon za ventil se poručuje posebno. Alat za regulaciju protoka 1 4006 02 se poručuje posebno.	5,0	15	46620 5	1 7217 71	1	
		5,6	20	46621 2	1 7217 72	1	
		7,78	25	46622 9	1 7217 73	1	







Regulacioni ventil

 <p>7217-98-V</p>	Termostatski regulacioni ventil STRÖMAX-TS-98-V, pravi model sa mernim ventilima, spoljašnji navoj Kućište od postojanog pocinkovanog mesinga sa termostatskim gornjim delom, sa kontinualnim prednameštanjem. TS-98 za hidrauličko balansiranje plafonskih rashladnih sistema i Fan Coil-a. Dva merna ventila 0284 montirana su pored termostata. Prednameštanje ventila se vrši kontinualno, spolja. Ključ za podešavanje (1 6919 98) se naručuje posebno. Cevni priključak sa unutrašnjim navojem R 1/2 sa obe strane za stezni i pres fitting priključak. Stezni i pres fitting priključci se naručuju posebno.	1,1	15	76520 9	1 7217 37	1	
 <p>7217-98-V</p>	Termostatski regulacioni ventil STRÖMAX-TS-98-V, pravi model sa mernim ventilima, spoljašnji navoj Kućište od postojanog pocinkovanog mesinga sa termostatskim gornjim delom, sa kontinualnim prednameštanjem. TS-98 za hidrauličko balansiranje plafonskih rashladnih sistema i Fan Coil-a. Dva merna ventila 0284 montirana su pored termostata. Prednameštanje ventila se vrši kontinualno, spolja. Ključ za podešavanje (1 6919 98) se naručuje posebno. Cevni priključak sa spoljašnjim navojem G 3/4 sa obe strane za stezni i pres fitting priključak. Stezni i pres fitting priključci se naručuju posebno.	1,1	15	74950 6	1 7217 67	1	


Zonski ventil

Model	kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Zonski ventil Regulacija HERZ termomotorima, termostatima i termostatskim glavama. Model sa ravnim sedištem, priključak konusno zaptiven. Univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom. Mogućnost izmene gornjeg dela pomoću Changefix-a.</p>	2,0	20	73320 8	1 7723 82	20	


Mešni ventil za zaštitu hladnog kraja kotla

 <p>7766</p>	<p>TEMPLOMIX 3-kraki termostatski regulacioni ventil, od mesinga, sa ravnim zaptivanjem Temploxmix 3-kraki ventil za neprekidnu termostatsku regulaciju (sa ugrađenim termostatskim uloškom) hladnog kraja kotla bez pomoćne energije (pogonskog motora). Maks radna temperatura 110 °C. Fiksna regulacija temperature hladnog kraja kotla na 61 °C.</p>	11	25	76010 5	1 7766 03	1	
		14	32	76020 4	1 7766 04	1	
 <p>7766 RD</p>	<p>TEMPLOMIX 3-kraki termostatski regulacioni ventil, od mesinga, sa ravnim zaptivanjem kao što je gore opisano. Regulacija temperature hladnog kraja kotla se kreće u granicama od 55–63 °C. (Propuštanje vode kroz venil maks. 10%).</p>	11	25	76290 1	1 7766 13	1	
		14	32	76300 7	1 7766 14	1	


Trokraki mešni i razdelni ventil

Model		kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Trokraki mešni i razdelni ventil Za kontinualno regulisanje sistema sa hladnom i toplom vodom. Sa pogonskim motorom ventila 1 7712 kao upravljačkom jedinicom, sa kontrolom položaja klipa ventila. Vreteno od nerđajućeg čelika, kugla ventila od mesinga sa zaptivkom od teflona, pojačanom staklenim vlaknima. Zaptivka za zatvaranje od mesinga sa EPDM-O-prstenom. Montaža moguća vertikalno ili horizontalno. Kućište od livenog mesinga sa 3 spoljna navoja, ravno zaptivanje, bez priključnih navojnih elemenata.</p>	4	15	42870 8	1 4037 15	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
	6,3	20	42880 7	1 4037 20	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
	10	25	42890 6	1 4037 25	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
	16	32	42900 2	1 4037 32	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
	25	40	42910 1	1 4037 40	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
	40	50	42920 0	1 4037 50	1	<input checked="" type="checkbox"/>	

Termostatski prolazni ventil (normalno zatvoren)

 <p>7760 RD</p>	Termostatski ventil sa suprotnim smerom delovanja, pravi model Telo ventila napravljeno od mesinga EPDM zaptivke Max. temperatura 120 °C Min. temperatura -20 °C Max. pritisak 16 bara Max. diferencijalni pritisak 1,6 bara Priključak za termostatsku vezu M 28 x 1,5.		2,81	15	76330 4	1 7760 51	10	<input checked="" type="checkbox"/>
	3,21	20	76340 3	1 7760 52	10	<input checked="" type="checkbox"/>		


CALIS-TS-RD-Trokraki ventil za termostatsko regulisanje, podela 100%

 <p>7761 RD</p>	CALIS-TS-RD trokraki ventil Ravno zaptivanje, sa kapom, cevni priključak se naručuje posebno.		3,0	15	74480 8	1 7761 38	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	3,0	20	74610 9	1 7761 39	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
	6,27	25	75990 1	1 7761 40	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
	6,44	32	76000 6	1 7761 41	1	<input checked="" type="checkbox"/>		


Ručna kapa za trokraki mešni i razdelni ventil

	Ručni regulator Za trokraki mešni i razdelni ventil 4037, gde nije potrebno automatsko upravljanje kretanjem klipa.		91900 8	1 9102 40	20	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	--	---------	-----------	----	-------------------------------------


Termostatski prolazni ventil

Model	kvs	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>7760</p>	Termostatski ventil - pravi model, M 30 x 1,5 Regulacijski ventil sa stepenitim kvs-vrednostima za klima uređaje. Ventil je pogodan za promenjive zapreminske protoke. Ravnozaptivajući, 2 x spoljašnji navoj.					
	0,16	10	75882 9	1 7760 21	10	
	0,4	10	75750 1	1 7760 01	10	
	0,63	10	75760 0	1 7760 02	10	
	1,0	10	75770 9	1 7760 03	10	
	1,6	10	75780 8	1 7760 04	10	
	2,5	15	75790 7	1 7760 05	10	
	3,5	15	75800 3	1 7760 07	10	
4,5	20	75810 2	1 7760 08	10		

Termostatski trokraki ventili


 <p>7762</p>	Termostatski trokraki mešni i razdelni ventil, bez bajpas-a Za ugradnju i regulaciju sistema grejanja i hlađenja i izmenjivača toplote. Ugradjuje se u povratni vod, tako da kontrola opterećenja zavisi od sobne temperature. Hod 3,7 mm, navojni priključak M 30 x 1,5 tri priključka sa spoljašnjim navojem sa ravnim zaptivanjem.					
	0,4	10	75020 5	1 7762 50	10	
	0,63	10	75040 3	1 7762 60	10	
	1,0	10	75070 0	1 7762 70	10	
	1,6	10	75080 9	1 7762 80	10	
	2,5	15	75030 4	1 7762 51	10	
	4,0	15	75050 2	1 7762 61	10	
	5,0	20	75060 1	1 7762 62	10	

Termostatski trokraki ventili sa bajpasom


 <p>7763</p>	Termostatski trokraki mešni i razdelni ventil, sa bajpas-om Za ugradnju i regulaciju sistema grejanja i hlađenja i izmenjivača toplote. Ugradjuje se u povratni vod, tako da kontrola opterećenja zavisi od sobne temperature. Hod 3,7 mm, navojni priključak M 30 x 1,5, četiri priključka sa spoljašnjim navojem sa ravnim zaptivanjem.					
	0,4	10	75090 8	1 7763 50	10	
	0,63	10	75110 3	1 7763 60	10	
	1,0	10	75140 0	1 7763 70	10	
	1,6	10	75150 9	1 7763 80	10	
	2,5	15	75100 4	1 7763 51	10	☑
	4,0	15	75120 2	1 7763 61	10	☑
	5,0	20	75130 1	1 7763 62	10	☑

☑ Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.


Hvatač nečistoća, veličina otvora sita 0,5 mm

Model		kvs	PN	DN	Dim.	EAN	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Hvatač nečistoća, veličina otvora sita 0,5 mm Radna temperatura od - 10 °C do 110 °C (voda od 0 °C do 110 °C).	2,55	16	15	1/2	3830002827070	1 2662 01	25	
		5,60	16	20	3/4	3830002827087	1 2662 02	25	
		8,20	16	25	1	3830002827094	1 2662 03	16	



Hvatač nečistoće, veličina otvora sita 0,75 mm

Model		kvs	PN	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Hvatač nečistoće sa finim sitom od hrom-nikl čelika, veličina otvora 0,75 mm. Žuta izvedba, muf x muf. Priključak steznim setom: DN 15: univerzalni model sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznog seta. DN 20: adapter 1 6266 20 i stezni set G 3/4. Adapter i stezni setovi se naručuju posebno.	21,5	16	32	1¼	41480 0	1 4111 14	5	
		30,0	16	40	1½	41490 9	1 4111 15	5	
		42,0	16	50	2	41500 5	1 4111 16	5	
		64,3	16	65	2½	41510 4	1 4111 17	1	
		148,6	16	80	3	41520 3	1 4111 18	1	




Ventil za punjenje i pražnjenje

Model		PN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Ventil za punjenje i pražnjenje kotla THERMOFLEX Kućište od mesinga, masivna konstrukcija Zaptivanje O-prstenom Priključak za cevi sa spoljašnjim navojem. Poklopac povezan sa ventilom lancem. Priključak za crevo se posebno naručuje.	10	10	41030 7	1 4119 00	20	
		10	15	41040 6	1 4119 01	20	
		10	20	41050 5	1 4119 02	20	











Vazdušni separator

Model		DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Vazdušni separator u kombinaciji sa automatskim odzračnim lončićem. Nominalni pritisak 12 bara, radni pritisak 6 bara. maks. radna temperatura 110 °C.	20	68546 0	1 0124 02	1	
		25	68547 7	1 0124 03	1	
		32	68548 4	1 0124 04	1	
		40	68549 1	1 0124 05	1	
		50	68550 7	1 0124 06	1	
	Vazdušni separator u kombinaciji sa automatskim odzračnim lončićem. Nominalni pritisak 10 bara, radni pritisak 6 bara. Maks. radna temperatura 150 °C.	20	68555 2	1 0124 12	1	
		25	68556 9	1 0124 13	1	
		32	68557 6	1 0124 14	1	

Merna blenda






Model	DN	kvs	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu			
 <p>Merna blenda LF sa smanjenim kvs, za merenje diferencijalnog pritiska kod malih protoka. Ostala izrada kao u predhodnom slučaju.</p>	15 LF	0,55	43510 2	1 4000 11	10				
	 <p>Merna blenda MF sa smanjenim kvs = 1,1, za merenje diferencijalnog pritiska kod malih protoka. Ostala izrada kao u predhodnom slučaju.</p>	15 MF	1,1	43310 8	1 4000 21	10			
		<p>Merna blenda sa dva merna ventila, ulaz unutrašnji navoj, izlaz spoljni navoj, PN 20, od -20 °C do 110 °C.</p>		15	2,2	43500 3	1 4000 01	10	
		<p>Telo od mesinga CR za hidrauličko ujednačavanje kod rashladnih plafona i Fan Coil-a. 2 merna ventila (0284) montirana, prednameštanje ograničenjem hoda. Cevni priključci obostrano spoljni navoj, ravno zaptivajući.</p>		20	4,25	43520 1	1 4000 02	10	
				25	8,6	43530 9	1 4000 03	10	
				32	15,9	43540 9	1 4000 04	5	
				40	23,7	43550 8	1 4000 05	5	
		50	48,0	43560 7	1 4000 06	5			
 <p>Merna blenda od nerđajućeg čelika, Maks. radna temperatura 120 °C Maks. radni pritisak 16 bar Operativne karakteristike i Kv-vrednosti prema BS 7350.</p>	65	100,7	46330 3	1 4000 31	1				
	80	133,8	46331 0	1 4000 32	1				
	100	237,7	46332 7	1 4000 33	1				
	125	339	46333 4	1 4000 34	1				
	150	511	46334 1	1 4000 35	1				
	200	858	46335 8	1 4000 36	1				
	250	1235	46336 5	1 4000 37	1				
	300	1793	46337 2	1 4000 38	1				

Merni ventili





	<p>Merni ventil za HERZ-STRÖMAX regulacioni ventile za regulisanje usponskih vodova (proizvodnja od 2004. godine). Izrađen od mesinga, držač poklopca plave boje.</p>	1/4	02360 6	1 0284 01	1	
	<p>Merni ventil za HERZ-STRÖMAX regulacioni ventile za regulisanje usponskih vodova (proizvodnja od godine 2004. godine) Izrađen od mesinga, držač poklopca crvene boje (polaz).</p>	1/4	02370 5	1 0284 02	1	
	<p>Merni ventil za HERZ-STRÖMAX - TW regulacioni ventile za regulisanje usponskih vodova. Izrađen od mesinga, držač poklopca plave boje (povrat). Za ventile za pitku vodu (sa zelenim ručnim točkom).</p>	1/4	02460 3	2 0284 01	1	
	<p>Merni ventil za HERZ-STRÖMAX - TW regulacioni ventile za regulisanje usponskih vodova. Izrađen od mesinga, držač poklopca crvene boje (polaz). Za ventile za pitku vodu (sa zelenim ručnim točkom).</p>	1/4	02470 2	2 0284 02	1	
	<p>Merni ventili za STROMAX za regulacione ventile usponskog voda, žuta izvedba, kapa plava (povratni vod), za merenje diferencijalnog pritiska duža izvedba, za ventile sa izolacijom do debljine 40 mm.</p>	1/4	02530 3	1 0284 11	1	
	<p>Merni ventili za STROMAX za regulacione ventile usponskog voda, žuta izvedba, kapa crvena (polazni vod), za merenje diferencijalnog pritiska duža izvedba, za ventile sa izolacijom do debljine 40 mm.</p>	1/4	02540 2	1 0284 12	1	
	<p>Priključak za merni računar i ventil za ispuštanje Žuta izvedba, crvena kapa za HERZ-Flow Plus merne računare.</p>	1/4	02560 0	1 0284 22	1	
	<p>Priključak za merni računar i ventil za ispuštanje Žuta izvedba, crvena kapa za HERZ-Flow Plus merne računare.</p>	1/4	02550 1	1 0284 21	1	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.








Merni računar

Model	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 Merni instrument Elektronski uređaj za merenje diferencijalnog pritiska sa integrisanim mernim uređajem za merenje na regulacionim ventilima. Merni opseg 0–10 bar, maks. diferencijalni pritisak 12 bar, povezivanje na kompjuter ili štampač preko USB konekcije, IP 65. Memorija za 20 000 meranja. U isporuci uključeno: dva creva sa brzim priključcima, filter adapteri, softver i priručnik na CD-u, merne iglice 1 0284 00 i produžeci 1 0284 10 , napajanje za Li - jonska baterija, operativna cca. 12 sati. Preporučuje se godišnja kalibracija i održavanje.		82115 8	1 8900 04	1	
 Merni instrument SMART-2 Elektronski uređaj za merenje diferencijalnog pritiska na regulacionim ventilima u sistemima grejanja i hlađenja. Sastoji se od senzora za merenje i mernog računara- prenos podataka putem Bluetooth-a. U bazi programa nalaze se svi poznati proizvođači ventila. Svi izmereni podaci se mogu sačuvati u memoriji mernog računara. Li/Ion baterija, creva sa brzim priključcima, software i priručnik na CD-u, merne iglice 1 0284 00 i produžeci 1 0284 10 su u isporuci. Napajanje Li-lin baterije 230 V ili preko USB konekcije. Temperatura radnog medijuma -30 do +120 °C, maks. diferencijalni pritisak 10 bar. Preporučuje se godišnja kalibracija i održavanje.		84651 9	1 8904 02		
 Merni instrument SMART-4 kao i 1 8904 02 sa dodatnim funkcijama: - uređaj za merenje temperature sa priborom - korekcija izmerenih vrednosti kada se u instalaciji koristi antifriz - grafički prikaz izmerenih vrednosti		84653 3	1 8904 04	1	
 Set filtera i zaptivki za merni računar 1 8900 04 .		82117 2	1 8900 10	1	

Merni ventili


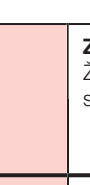
 Merni ventil sa priključkom za impulsni vod Napravljen od mesinga, poklopac plave boje (povrat) za priključak iglice mernog računara.	1/4	02700 0	1 0284 03	20	
 Merni ventil sa priključkom za impulsni vod Napravljen od mesinga, poklopac crvene boje (potis) za priključak iglice mernog računara.	1/4	02701 7	1 0284 04	20	

Pribor za merni računar

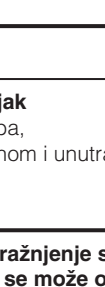
 Merne iglice za upotrebu sa mernim računarima		02380 4	1 0284 00	1	
 Set adapter mernih ventila za HERZ-STROMAX ventile sa mernim ventilima 0282, 0282 i 0283, za merenje diferencijalnog pritiska pomoću HERZ mernih kompjutera "proizvodnja do 2004".		81610 9	1 8903 11	1	
 Produžeci za merne ventile 1 set = 2 komada.		02610 2	1 0284 10	Set	
 Plomba za prednameštanje za STROMAX-GM/GR za pokrivanje vijka ručnog točka, kod skidanja se plomba uništi.		62910 5	1 6517 04	20	
 Označivač prednameštanja Plastični privezak za označavanje stepena prednameštanja. Postavlja se na ventil ili cevovod.		62920 4	1 6517 05	20	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

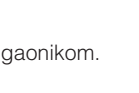
Pribor

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Zaporni vijak Žuta izvedba, sa O-prstenom i unutrašnjim šestougaonikom.	1/4	02180 0	1 0273 09	10	
		3/8	02190 9	1 0273 00	10	
	Ventil za pražnjenje sa ručicom i priključkom creva koje se može okretati Žuta izvedba. Priključak za crevo 1 6206 01 se naručuje posebno.	1/4	02220 3	1 0276 09	1	
		3/8	02230 2	1 0276 00	1	

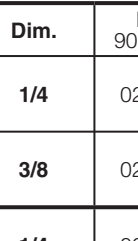
Ključevi i alati

	Ključ za podešavanje Za HERZ regulatore protoka 4001, iz 2009. godine HERZ regulator diferencijalnog pritiska 4002, iz 2009. godine HERZ-kombi ventil 4006.		02670 6	1 4006 02	1	
---	---	--	---------	-----------	---	--

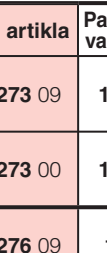
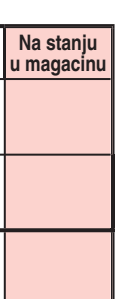
Opruga za HERZ regulator diferencijalnog pritiska

Model		DN	Pode- šavanje	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Opruga za HERZ regulator diferencijalnog pritiska.	15-50	5-30 kPa	-	1 4002 97	1	
		15-50	25-60 kPa	-	1 4002 98	1	
		15-50	45-80 kPa	01947 0	1 4002 99	1	






Poklopac

	Poklopac sa pokazivačem stepena podešavanja HERZ regulatora diferencijalnog pritiska.	15-50	-	45141 6	1 4002 10	1	
--	---	-------	---	---------	-----------	---	--


Impulsni vod i kugla ventil za reg. dif. pritiska 4007 i 4002

Model		DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Kugla ventil sa niplom 1/8 Veza AG x IG 1/8.		1/8	40250 0	1 4007 78	1	
	Impulsni vod za 4002 sa kugla ventilom 1/8		1,0 m	40240 1	1 4002 78	1	
	Impulsni vod za reg. dif. pritiska u isporuci uključen i adapter G 1/4 i nipla sa vezom 1/8 G x 1/4 G.		1,0 m	43270 5	1 4007 79	1	
			1,5 m	43271 2	1 4007 80	1	


Termostatski ulošci

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 Termostatski uložak za HERZ zonski ventil 1 7723 82. Mogića je zamena pod pritiskom uz pomoć HERZ Changefix uređaja.	3/4	63830 5	1 6391 92	1	
 Termostatski uložak za CALIS-TS ventile. Mogića je zamena pod pritiskom uz pomoć HERZ Changefix uređaja.	1/2-3/4	61110 0	1 6329 01	1	
	za CALIS-TS-3-D	1/2-3/4	63510 6	1 6329 11	1
	za CALIS-TS-E-3-D (nije zamenljiv pod pritiskom)	3/4	63520 5	1 6329 22	1
 Termostatski uložak za HERZ termostatski ventil 7760 Zamena uloška uz pomoć HERZ Changefix uređaja nije moguća.	kvs 0,16	66650 6	1 6305 00	1	
	kvs 0,40	66651 3	1 6305 01	1	
	kvs 0,63	66652 0	1 6305 02	1	
	kvs 1,00	66653 7	1 6305 03	1	
	kvs 1,6	66654 4	1 6305 04	1	
	kvs 2,5	66655 1	1 6305 05	1	
	kvs 3,5	66656 8	1 6305 06	1	
kvs 4,5	66657 5	1 6305 07	1		
 Termostatski uložak za termostatske ventile 7762/7763. Zamena uloška uz pomoć HERZ Changefix uređaja nije moguća.	kvs 0,40	66658 2	1 6305 11	1	
	kvs 0,63	66659 9	1 6305 12	1	
	kvs 1,00	66660 5	1 6305 13	1	
	kvs 1,6	66661 2	1 6305 14	1	
	kvs 2,5	66662 9	1 6305 15	1	
	kvs 4,0	66663 6	1 6305 16	1	
 Termostatski uložak za HERZ regulacioni i kontrolni ventil 7217-V. Zamena uloška uz pomoć HERZ Changefix uređaja nije moguća.	15 LF	66665 0	1 6305 50	1	
	15	66666 7	1 6305 51	1	
	20	66667 4	1 6305 52	1	
	15 MF	66668 1	1 6305 59	1	


Navojna vretena za regulacione ventile

Model	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Navojno vreteno za regulacione ventile koji se proizvode od 2012. godine.</p> <p>4217-GM</p>	15	1/2	66605 6	1 6387 30	1	
	20	3/4	66605 6		1	
	25	1	66606 3	1 6387 31	1	
	32	1¼	66600 1	1 6387 22	1	
	40	1½	66601 8	1 6387 23	1	
	50	2	66602 5	1 6387 24	1	
	65	2½	66603 2	1 6387 25	1	
	80	3	66604 9	1 6387 26	1	


Ručna kapa

 <p>Ručna kapa sa šraфом za fiksiranje i zaključavanje ručne kape za STROMAX-GM, STROMAX-GR i STROMAX-GMF ventile.</p>	1/2–1½	62890 0	1 6517 06	1	
	2–3	62900 6	1 6517 08	1	
	4–6	62901 3	1 6517 10	1	



Pribor

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Izolacija za:</p> <p>STROMAX Zaporni ventil</p> <p>STROMAX- D Zaporni ventil</p> <p>STROMAX-R Regulacioni ventil</p> <p>STROMAX-M Regulacioni ventil sa mernim blendama. Mesto za merne venile se može iseći nožem.</p> <p>Hvatače nečistoća DN 32 - DN 80</p>	1/2	40110 7	1 4095 01	1	
	3/4	40120 6	1 4095 02	1	
	1	40130 5	1 4095 03	1	
	1¼	40140 4	1 4095 04	1	
	1½	40150 3	1 4095 05	1	
	2	40160 2	1 4095 06	1	
	2½	40170 1	1 4095 07	1	
	3	40180 0	1 4095 08	1	


Fiting sa pres priključkom

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Fiting sa pres priključkom i vezu sa navojem Za bakarne cevi i cevi od mekog čelika.</p>	15 x 1/2	34039 0	C 6250 01	10	
	18 x 1/2	34040 6	C 6250 11	10	
	22 x 3/4	34041 3	C 6250 02	10	
	28 x 1	34042 0	C 6250 03	4	
	35 x 1¼	34043 7	C 6250 04	2	
	42 x 1½	34044 4	C 6250 05	2	
	54 x 2	34045 1	C 6250 06	2	

Navojne veze, ravno zaptivanje

Model		Rp	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Priključak gvozdene cevi, ravno zaptivanje Sa navrtkom i zaptivkom, za 4037, 7762, 7763, 7760.	3/8	G 5/8	63925 8	1 6220 00	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		3/8	G 1/2	65820 4	1 6220 20	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		1/2	G 3/4	62480 3	1 6220 21	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		3/4	G 1	62490 2	1 6220 12	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		1¼	G 1½	66000 9	1 6220 64	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		1¼	G 2	66170 9	1 6220 74	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		1½	G 2¼	66180 8	1 6220 75	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		2	G 2¾	66170 7	1 6220 76	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	Priključak gvozdene cevi, ravno zaptivanje Sa navrtkom i zaptivkom, za 4004, 4315, 4325, 4415, 4417, 4207, 7761, 7217, 4216, 7766.	1/2 x 38 mm	G 3/4	60240 5	1 6220 11	20	
		3/4 x 44 mm	G 1	60270 2	1 6220 22	20	
		1	G 1¼	65990 4	1 6220 63	20	
		1½	G 1¾	66010 8	1 6220 65	20	
		2	G 2¾	66020 7	1 6220 66	20	

Veza sa spojem za lemljenje

	Veza za spoj sa lemljenjem, ravno zaptivanje sa navrtkom i dihtungom.	12 mm	G 1/2	62511 4	1 6236 00	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		15 mm	G 3/4	62520 6	1 6236 11	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		22 mm	G 1	62600 5	1 6236 22	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		35 mm	G 2	66140 2	1 6236 74	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		42 mm	G 2¼	66150 1	1 6236 75	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		54 mm	G 2¾	66160 0	1 6236 76	20	<input checked="" type="checkbox"/>
	Veza za spoj sa lemljenjem sa ravnim zaptivanjem sa maticom i produžetkom od mesinga.	12 mm	G 3/4	62510 7	1 6236 01	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		18 mm	G 3/4	62530 5	1 6236 21	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		15 mm	G 1	62540 4	1 6236 02	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		18 mm	G 1	62550 3	1 6236 12	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		28 mm	G 1¼	65950 8	1 6236 63	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		35 mm	G 1½	65960 7	1 6236 64	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		42 mm	G 1¾	65970 6	1 6236 65	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		54 mm	G 2¾	65980 5	1 6236 66	20	<input checked="" type="checkbox"/>

Zavariva veza




	Zavarivi priključak Ravno zaptivanje. Navrtka, zavarivi priključak i zaptivka 4004, 4315, 4325, 4415, 4417, 4207, 7761, 7217, 4216, 7766.	21,3 mm	G 3/4	60370 9	1 6240 01	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		26,9 mm	G 1	62500 8	1 6240 02	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		33,7 mm	G 1¼	65910 2	1 6240 63	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		42,4 mm	G 1½	65920 1	1 6240 64	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		48,3 mm	G 1¾	65930 0	1 6240 65	20	<input checked="" type="checkbox"/>
		60,3 mm	G 2¾	65940 9	1 6240 66	20	<input checked="" type="checkbox"/>

Navojna veza, ravno zaptivanje



	Redukcioni priključak Ravnozaptivajuća 1 x 1/2 navrtka i priključni komad.	1/2	G 1	63490 1	1 6221 02	20	
	Redukcioni priključak Ravnozaptivajući DN 20 na DN 15 zavarivi priključak, navrtka i priključni komad.	21 mm	G 1	63500 7	1 6241 02	20	
	Adapter Za zavarivi priključak.	3/4	3/4 x M 22 x 1,5	60400 3	1 6244 01	20	

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.














HERZ-Navojna veza, ravno zaptivanje

Model		DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Navojni nastavak Ravno zaptivanje.	15 x 1/2	65170 0	1 6220 51	20	
		20 x 3/4	65180 9	1 6220 52	20	
		25 x 1	65190 8	1 6220 53	20	
		32 x 1¼	65200 4	1 6220 54	20	
		40 x 1½	65210 4	1 6220 55	20	
		50 x 2	65220 2	1 6220 56	20	
	Priključak za lemljenje, ravno zaptivanje bez navrtke i zaptivke. Veličina = prečnik cevi u mm.	15 x 12	64940 0	1 6236 50	20	
		15 x 15	64950 9	1 6236 51	20	
		15 x 18	64960 8	1 6236 52	20	
		20 x 22	64970 7	1 6236 53	20	
		25 x 28	64980 6	1 6236 54	20	
		32 x 35	64990 5	1 6236 55	20	
		40 x 42	65000 0	1 6236 56	20	
		50 x 54	65010 9	1 6236 57	20	
	Zavarivi priključak, ravno zaptivanje bez navrtke i zaptivke. Veličina = spoljni prečnik priključnog komada. Zavarivi priključak, ravno zaptivanje, DN 50 x 60,3 mm. Veličina = spoljni prečnik priključnog komada. Bez navrtke i zaptivke.	15 x 17,2	65020 8	1 6240 50	20	
		15 x 21,3	65030 7	1 6240 51	20	
		20 x 26,9	65040 6	1 6240 52	20	
		25 x 33,7	65050 5	1 6240 53	20	
		32 x 42,4	65060 4	1 6240 54	20	
		40 x 48,3	65070 3	1 6240 55	20	
		50 x 60,3	65080 2	1 6240 56	20	

HERZ-radijatorski navojni spojevi

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	HERZ-radijatorski navojni spoj prave izvedbe Priključak grejnog tela konus. Univerzalni modeli sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.	3/8	41080 2	1 4144 00	25	
		1/2	41090 1	1 4144 01	25	
		3/4	41100 7	1 4144 02	25	
	Standardni modeli sa navojnim mufom	1	41110 6	1 4144 03	1	
		1¼	41120 5	1 4144 04	1	
	HERZ-radijatorski navojni spoj ugaone izvedbe Priključak grejnog tela konus. Univerzalni modeli sa specijalnim mufom za navojnu cev i priključak steznim setom.	3/8	41130 4	1 4145 00	25	
		1/2	41140 3	1 4145 01	25	
		3/4	41150 2	1 4145 02	25	
	Standardni modeli sa navojnim mufom.	1	41160 1	1 4145 03	1	
		1¼	41170 0	1 4145 04	1	

HERZ-priključci, sa konusom

Model		Dim.	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	HERZ-priključci, sa konusom Konusno zaptivanje, priključni konus 90°, matica i priključni komad.	5/4	1	60040 1	1 6209 03	20	
		1/4	1¼	62590 9	1 6209 04	20	
	Priključak gvozdene cevi. Konusno zaptivanje. Matica i priključni komad.	5/8	3/8	60050 0	1 6210 00	20	
		3/4	1/2	60080 7	1 6210 21	20	
		3/4	1/2 x 26	60090 6	1 6210 26	20	
		3/4	1/2 x 35	60070 8	1 6210 11	20	
	1	3/4	60060 9	1 6210 02	20		
	Priključak grejnog tela, Konusno zaptivanje navrtkom i priključni komad bez pokrova DE LUXE.	3/8	1/2	63180 1	1 6210 44	20	
	Priključak grejnog tela Sa O-zaptivkom, priključak na gvozdenu cev pomoću slobodno okretna navrtke, priključak grejnog tela G 3/4 samozaptivajući.	3/4	1/2	66290 4	1 6252 11	20	
	Priključak grejnog tela, od mesinga, za ventile Sa PTFE zaptivkom, 1/2 na niplu grejnog tela, sa konusom, navrtka i priključni komad.	1/2	M 22	10601 9	1 6252 01	20	
	Priključak grejnog tela, od mesinga, za ventile Za ventile 3/4 na niplu grejnog tela 1/2, sa konusom, navrtka i priključni komad.	1	Rp 1/2	65440 4	1 6210 12	20	
	Priključak grejnog tela Za ventile 1/2 na grejno telo 3/8, sa konusom, navrtka i priključni komad.	1/2	3/8	60100 2	1 6211 00	20	
	Dugački navojni nastavak Bez navrtke, konusno zaptivanje. Po potrebi se može skraćivati.	3/8	1/2	60110 1	1 6213 01	20	
	Priključak za lemljenje Konusno zaptivanje. Navrtka i priključak za lemljenje.	3/8	12	60330 3	1 6235 10	20	
		3/4	18	60340 2	1 6235 12	20	
		1/2	12	60350 1	1 6235 21	20	
		1/2	15	60360 0	1 6235 31	20	
		1/2	18	65360 5	1 6235 41	20	
	Dugački navojni nastavak Bez navrtke, konusno zaptivanje. Po potrebi se može skraćivati.	3/8 x 40		60120 0	1 6218 00	20	
		1/2 x 76		60130 9	1 6218 01	20	
		3/4 x 70		60140 8	1 6218 02	20	
	Dugački navojni nastavak Bez navrtke, konusno zaptivanje.	1/2 x 39		60150 7	1 6218 11	20	
		1/2 x 42		60160 6	1 6218 21	20	
		1/2 x 48		60170 5	1 6218 31	20	
		1/2 x 36		60180 4	1 6218 41	20	
		1/2 x 76		60190 3	1 6218 51	20	
	Priključni luk 90° za gvozdene cevi, Od mesinga, niklovano, bez navrtke, konusno zaptivanje.	10		60430 0	1 6249 00	20	
		15		60440 9	1 6249 01	20	
		20		60450 8	1 6249 02	20	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.





6

- Prirubnička armatura za kompleksne HVAC sisteme

6


Prirubnička armatura

Regulacioni ventil za merenje diferencijalnog pritiska sa mernim ventilima, pravi model

Model		kvs	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4218 GMF</p>	<p>STRÖMAX-GMF-regulacioni ventil za merenje diferencijalnog pritiska sa ravnim sedištem, sa prirubnicom Kućište napravljeno od sivog liva GJL 250 po EN 1561, prirubnica po EN 1092, PN 16; Dužina na osnovu OENORM EN-558-1, osnovna serija 1, plavo lakirano. Gornji deo (poklopac) ventila od mesinga. Vreteno bez uspona, vreteno zaptiveno sa duplim O-prstenom. Dva merna ventila (1 0284) su ugrađena pored ručnog točka. Zaptivka otporna na toplotu i trajno elastična.</p>	11,53	25		43570 6	1 4218 43	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		16,6	32		43580 5	1 4218 44	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		28,6	40		43590 4	1 4218 45	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		37,84	50		43350 4	1 4218 46	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		60,3	65		43360 3	1 4218 47	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		67,8	80		43370 2	1 4218 48	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		99,55	100		46200 9	1 4218 49	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		186,58	125		46210 8	1 4218 50	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		279,05	150		46220 7	1 4218 51	1	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>4218 GF</p>	<p>STRÖMAX-GF-BS prirubnički ventil sa linearnom karakteristikom Za regulisanje usponskih vodova i merenje diferencijalnog pritiska, sa ravnim sedištem Kućište od sivog liva GJL 250 po EN 1561, prirubnica po EN 1092, PN 16; Dužina na osnovu OENORM EN-558-1, osnovna serija 1, plavo lakirano. Gornji deo (poklopac) ventila od mesinga. Vreteno se kreće bez podizanja, zaptiveno sa dvostrukim O-prstenom. Dva merna ventila (1 0284) su ugrađena pored ručnog točka. Zaptivka otporna na toplotu i trajno elastična STRÖMAX-GF-BS sa linearnim karakteristikama.</p>	34,96	50		44670 2	1 4218 80	1	
		66,94	65		44680 1	1 4218 81	1	
		106,78	80		44690 0	1 4218 82	1	
		169,45	100		44700 6	1 4218 83	1	
		255,79	125		44710 5	1 4218 84	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		389,54	150		44720 4	1 4218 85	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		676,33	200		44730 3	1 4218 86	1	<input checked="" type="checkbox"/>
		1082,72	250		44740 2	1 4218 87	1	
		1784,91	300		44750 1	1 4218 88	1	


6

Hvatač nečistoća - finoća sita 0,75 mm


Model		kvs	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4111 F</p>	<p>Hvatač nečistoća Y-oblika, sa prirubnicama. Sito izrađena od hrom-nikl čelika. finoća sita 0,75 mm. Kućište napravljeno od sivog liva GJL 250 po EN 1561, prirubnica po EN 1092, PN 16; Dužina na osnovu ÖNORM EN 558-1, osnovna serija 1, plavo lakirano. Poklopac sa otvorima za pražnjenje 1/2. 4 rupe Rp 1/4 sa priključnicama za merenje diferencijalnog pritiska. Merni ventili 1 0284 01 i 1 0284 02 naručuju se posebno. Veličina otvora sita: - od DN 25 – DN 50 - 0,75 mm - pd DN 65 – DN 80 - 1,25 mm</p>	22	25	1	44140 0	1 4111 83	1	
		27	32	1¼	44150 9	1 4111 84	1	
		35	40	1½	44160 8	1 4111 85	1	
		55	50	2	44170 7	1 4111 86	1	
		76	65	2½	44180 6	1 4111 87	1	
		95	80	3	44190 5	1 4111 88	1	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

Regulator diferencijalnog pritiska


Model		l/h	DN	Dim	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
 <p>4007 F</p>	Regulator diferencijalnog pritiska sa prirubnicama 4007 F Proporcionalni regulator sa ravnim sedištem bez dodatnog napajanja energijom, za dvocevne sisteme sa termostatskim ventilima grejnih tela. Razlika pritiska se može podešavati od 5–30 kPa, kontinualno. Kućište napravljeno od sivog liva GJL 250 po EN 1561, prirubnica po EN 1092, PN 16; Dužina na osnovu EN-551-1, osnovna serija 1, plavo lakirano. Priključak za cevi sa obe strane sa prirubnicom, uključujući i kapilarnu cev od 1000 mm.	150-4000	25	1	43610 9	1 4007 13	1		
		200-4200	32	1¼	43620 8	1 4007 14	1		
		250-5600	40	1½	43630 7	1 4007 15	1		
		700-9000	50	2	43640 6	1 4007 16	1		
		750-10000	65	2½	45630 1	1 4007 17	1		
		750-12000	80	3	45370 0	1 4007 18	1		
		Regulator diferencijalnog pritiska sa prirubnicama 4007 F FIX Proporcionalni regulator sa ravnim sedištem bez dodatnog napajanja energijom, za dvocevne sisteme sa termostatskim ventilima grejnih tela. Diferencijalni pritisak 23 kPa, kontinualno. Kućište napravljeno od sivog liva GJL 250 po EN 1561, prirubnica po EN 1092, PN 16; Dužina na osnovu EN-551-1, osnovna serija 1, plavo lakirano. Priključak za cevi sa obe strane sa prirubnicom, uključujući i kapilarnu cev od 1000 mm.	200-1500	25	1	43650 5	1 4007 63	1	
		300-2500	32	1¼	43660 4	1 4007 64	1		
		400-4700	40	1½	43670 3	1 4007 65	1		
		600-6100	50	2	43680 2	1 4007 66	1		
		750-10000	65	2½	44970 3	1 4007 67	1		
		750-12000	80	3	44980 2	1 4007 68	1		

Zaustavni ventil - ravni model sa prirubnicama

Model	kvs	DN	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
 <p>4218 AGF STRÖMAX-AGF</p>	STRÖMAX-AGF-zaustavni ventil sa ravnim sedištem, sa prirubnicom Kućište od sivog liva GJL 250 po EN 1561, prirubnica po EN 1092, PN 16; Dužina na osnovu ÖNORM EN-558-1, osnovna serija 1, plavo lakirano. Gornji deo (poklopac) ventila od mesinga. Vreteno bez uspona, vreteno zaptiveno sa duplim O-prstenom. Konstrukcija ista kao STRÖMAX-GMF. Zaptivka otporna na toplotu i trajno elastična.						
	11,0	25	1	43690 1	1 4218 53	1	
	20,1	32	1¼	43700 7	1 4218 54	1	
	30,4	40	1½	43710 6	1 4218 55	1	
	36,9	50	2	43720 5	1 4218 56	1	
	62,5	65	2½	43730 4	1 4218 57	1	
75,0	80	3	43740 3	1 4218 58	1		

HERZ-Leptir ventil

Pričvršćivanje između prirubnica, BA ručni model PN 16

Model	kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
	Leptir ventil sa regulacionom klapnom Napravljen od sivog liva JL 1040, prema EN 1561, ofarban u plavo. Ručica je napravljena od poliamida ojačanog staklenim vlaknima. Mehanizam za zaključavanje, vratilo i disk napravljeni od ugljeničnog čelika. Zaptivka od EPDM. Maks. radni pritisak za ventile DN 50 – DN 200 je 16 bara. Opseg radne teperature od -30 °C do 110 °C. Maks. radni pritisak za ventile DN 250 – DN 300 je 10 bara. Leptir ventili sa reduktorom i motornim pogonom se mogu poručiti. Za više informacija kontaktirajte HERZ tehničku podršku.					
	91	50	44760 0	1 4219 01	1	
	206	65	44770 9	1 4219 02	1	
	436	80	44780 8	1 4219 03	1	
	660	100	44790 7	1 4219 04	1	
	1300	125	44800 3	1 4219 05	1	
	2100	150	44810 2	1 4219 06	1	
	4100	200	44820 1	1 4219 07	1	
	6090	250	44830 0	1 4219 08	1	
9570	300	44840 9	1 4219 09	1		







- Elektronička kontrola grejanja za maksimalni komfor

7



7

Regulacija temperature, instrumenti, kontrolne jedinice


Termomotori*

Model	Radni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu		
	Termomotor za 2-položajno regulisanje za podno grejanje, M 28 x 1,5, 5 mm hod, Adapter M 28 x 1,5 mm crvene boje integrisan, kabl postavljen, bez prekidača, sila zatvaranja 100 N, potrošnja 1 W.	NC	24 V	76173 7	1 7708 52	1	
	Termomotor za 2-položajno regulisanje za podno grejanje, M 28 x 1,5, 5 mm hod, Adapter M 28 x 1,5 mm crvene boje integrisan, kabl postavljen, bez prekidača, sila zatvaranja 100 N, potrošnja 1 W.	NC	230 V	76174 4	1 7708 53	1	
	Termomotor za 2-položajno ili pulsno regulisanje M 28 x 1,5 mm. 5 mm hod, Adapter M 28 x 1,5 mm crvene boje integrisan, kabl postavljen, bez prekidača, sila zatvaranja 100 N, potrošnja 1 W.	NO	230 V	76647 3	1 7708 24	1	
	Termomotor za 2-položajno ili pulsno regulisanje M 28 x 1,5 mm. 5 mm hod, Adapter M 28 x 1,5 mm crvene boje integrisan, kabl postavljen, sa prekidačem, sila zatvaranja 100 N, potrošnja 1 W.	NO	230 V	76106 5	1 7708 87	1	


Termomotor

Model	Priključni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu		
	Termomotor za 2 položajno ili pulsno regulisanje za podno grejanje M 28 x 1,5, 90 N, 2 tačke. Hod 4,5 mm, integrisani visoki adapter.	NC	230 V	76350 2	1 7711 01	1	
	M 28 x 1,5 mm, 115 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NC	230 V	75160 8	1 7711 10	1	
	M 28 x 1,5 mm, 110 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NO	230 V	76360 1	1 7711 11	1	
	M 28 x 1,5 mm, 115 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NC	24 V	76370 0	1 7711 12	1	
	M 30 x 1,5 mm, 110 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NO	24 V	76380 9	1 7711 13	1	
	M 30 x 1,5 mm, 115 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NC	230 V	76390 8	1 7711 20	1	
	M 30 x 1,5 mm, 115 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NO	230 V	76400 4	1 7711 21	1	
	M 30 x 1,5 mm, 115 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NC	24 V	76410 3	1 7711 22	1	
	M 30 x 1,5 mm, 110 N, 2 tačke, hod 4,5 mm.	NO	24 V	76420 2	1 7711 23	1	


*Za pogon za vezu M 30 x 1,5 mm potrebno je poručiti adapter 1 7708 86 ili 1 7708 98

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.









Termomotori za modularnu regulaciju

Model	Radni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
	Termomotor za kontinualnu regulaciju M 28 x 1,5 mm, 0...10 V, 5 mm hod. Adapter M 28 x 1,5 mm plave boje integrisan, kabl postavljen, bez prekidača, sila zatvaranja 100 N, potrošnja 1,2 W.	NC	24 V Kontrolni signal 0...10 V	71827 4	1 7990 31	1
	Termomotor za kontinualnu regulaciju M 28 x 1,5 mm, 0-10 V, 6,5 mm hod. Adapter M 28 x 1,5 mm plave boje integrisan, kabl postavljen, bez prekidača, sila zatvaranja 125 N, potrošnja 1,2 W. Prepoznavanje hoda ventila.	NC	24 V Kontrolni signal 0...10 V	71826 7	1 7990 32	1

Motorni pogon*

	Motorni pogon u 3-tačke Adapter M 28 x 1,5 plave boje, 24 V, Hod max. 8,5 mm, max, sila zatvaranja 200 N.	NC	24 V	76163 8	1 7708 40	
	Motorni pogon u 3-tačke Adapter M 28 x 1,5 plave boje, 230 V, Hod max. 8,5 mm, max, sila zatvaranja 200 N.	NC	230 V	76165 2	1 7708 41	
	Motorni pogon DDC 0-10 V Kontrola termomotora vrši se sa 0-10 V. Maks. hod 8,5 mm, maks. sila zatvaranja 200 N. Adapter plave boje je integrisan.	NC	24 V	76167 6	1 7708 42	
	Kontrola termomotora vrši se sa 0-10 V. Maks. hod 8,5 mm, maks. sila zatvaranja 200 N. Adapter plave boje integrisan. Prepoznavanje hoda ventila i povratne funkcije.		24 V	01916 6	1 7708 46	-



Adapterri za termomotore 7708, 7709, 7990

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 Adapter za aktuator, crvene boje Adapter M 28 x 1,5 za HERZ-Razdelnike.	76783 7	1 7708 90	1	
 Adapter za HERZ aktuator, plave boje Standardni adapter M 28 x 1,5.	76861 3	1 7708 85	1	
 Adapter za HERZ aktuator svetlo sive boje Adapter koji se koristi za termostatske ventile M 30 x 1,5.	76864 4	1 7708 86	1	
 Adapter za HERZ aktuator, sive boje Adapter koji se koristi za ventile 7217-TS-E, M 28 x 1,5.	76860 6	1 7708 80	1	
 Adapter Adapter koji se koristi za ventile 7760, 7762, 7763, M 30 x 1,5.	76862 0	1 7708 98	1	


*Za pogon za vezu M 30 x 1,5 mm potrebno je poručiti adapter 1 7708 86 ili 1 7708 98

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.



Pomoćni kontakti i konektori za termomotore NC/NO

Model	Priključni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
 <p>Pomoćni kontakt za termomotor NC/NO, 230 V, 24 V, 5(2) A 1 7711 01-23. Dužina kabela 2 m. Dim. 0,5 x 4.</p>	NC	230 V	76430 1	1 7711 24	1
		24 V			
	NO	230 V	76431 8	1 7711 34	1
		24 V			
 <p>Konektor 0-10 V za termomotore 1 7711 01-23. Pomoću ovog konektora moguće je voditi modularne regulatore. Dužina kabela 2 m. Dim. 0,22 x 3.</p>	NC	0-10 V	76440 0	1 7711 25	1
	NO	0-10 V	76441 7	1 7711 35	1

Adapter visoka izvedba, za montažu na ventilima


	Adapter visoka izvedba, za montažu na ventilima sa priključnim navojem M 30 x 1,5. Dimenzija pogona +5 mm. Završna dimenzija za NC 4,5-18,5 mm, za NO 8,5-22,5 mm.	76450 9	1 7711 26	1	
	kao gore ali sa priključnim navojem M 28 x 1,5.	76451 6	1 7711 27	1	

Motorni pogon za trokraki ventil; 500 N


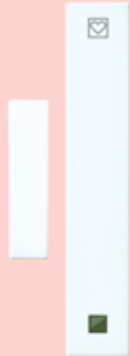

Model	kvs	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
 <p>Pogon za trokraki mešni ventil, 500 N Pogon za kontinualnu regulaciju ili regulaciju sa 2 ili 3 tačke. Izbor karakteristične krive, linearno ili jednakoprocentno. Dvodelno kućište od samogaseće plastike. Konzola za ugradnju ventila od plastike sa navrtkom od mesinga. Dejstvo se može podesiti direktno, automatsko regulisanje kretanja klipa. Kodirni prekidač za izbor karakteristične krive, vreme rada i ulazni signal. Može se montirati horizontalno ili vertikalno, ne može u visećem položaju.</p> <p>Pogon za trokrake ventile, 500 N Pogon za regulaciju sa 3 tačke. Izbor karakteristične krive, linearno ili jednakoprocentno. Dejstvo se može podesiti direktno, automatsko regulisanje kretanja klipa. Kodirni prekidač za izbor karakteristične krive, vreme rada i ulazni signal. Može se montirati horizontalno ili vertikalno, ne može u visećem položaju.</p>	24 V	74810 3	1 7712 11	1	
					230 V
		24 V	74820 2	1 7712 51	1

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.



Elektronska termostatska glava

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Elektronska termostatska glava ETK (bez radio prijemnika) Opseg podešavanja sobne temperature od 5°C do 30°C. Uključivanje i isključivanje na 0,5 K Baterija 2 x 1,5 VAA, LR 6 Trajanje baterije: 3 godine Adapter M 30 x 1,5 mm za "H" i "D" mora se naručiti posebno.	84774 5	1 8250 10	1	


Elektronska termostatska glava i radio prijamnik 868,3 MHz

	Elektronska termostatska glava uključena i radio prijamnik 868,3 MHz Vremenski regulisana sobna temperatura, energetski štedljiv regulator za radijatore. Opseg podešavanja sobne temperature od 5°C do 30°C. Uključivanje i isključivanje na 0,5 K Baterija 2 x 1,5 VAA, LR 6 (baterija uključena u isporuku) Trajanje baterije: 2 godine Adapter M 30 x 1,5 mm za "H" i "D" mora se naručiti posebno.	84776 9	1 8251 01	1	
	Bežični senzor otvorenosti prozora za elektronsku termostatsku glavu Senzor za prozor služi kako bi se detektovalo otvaranje prozora. Povezivanje senzora sa elektronskom termostatskom glavom omogućava da u slučaju otvaranja prozora/provetranja dođe do smanjenja grejanja i uštede energije. Napajanje: 3 V Baterija: 2 x LR 03/Micro/AAA (baterija uključena u isporuku) Trajanje baterije 5 godina Domet 100 m.	84777 6	1 8251 02	1	
	Bežični zidni termostat Daljinsko upravljanje elektronskim termostatskim glavama (1 8251 01) maks. 8 kom. Integrirani senzor meri temperaturu i vlažnost vazduha sa preciznošću od 0,5 K. Nedeljni i dnevni program (sa maks. 7 programabilnih promena temperature dnevno). Baterija: 2 x LR 03/Micro/AAA (uključeno u isporuci) Vek trajanja baterije: 2 godine Domet signala: 100 m.	84778 3	1 8251 03	1	


Elektronski regulator sobne temperature

Model		Supply voltage	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
	<p>Bežični regulator sobne temperature</p> <p>Bežični regulator sobne temperature se koristi sa prijemnikom. Opremljen je nedeljnim programom što omogućava uštedu energije u skladu sa svakodnevnim životom. Personalni kod za svaki proizvod. Prijemnik je opremljen sa dva 2 pokazatelja (grejanje/ konfiguracija/ prijem).</p> <p>Prekidač za ručni i automatski rad.</p> <p>Baterija 3 x AA LR 6 1,5 V, trajanje baterije 3 godine, radna temperatura: 0°C do 50°C. Opseg podešavanja sobne temperature od 5°C do 30°C, frekvencija 433,92 MHz, distanca na otvorenom prostoru: 50 m, IP 30.</p> <p>Resiver: radni napon: 230 V / 12 A, IP40.</p>	230 V	99949 9	3 F799 06	1	
	<p>Bežični regulator sobne temperature</p> <p>Bežični regulator sobne temperature se koristi sa prijemnikom. Opremljen je sa 3 pozicije prekidača: konfrt, noćno smanjenje temperature, OFF mod. Personalni kod za svaki proizvod. Prijemnik je opremljen sa dva 2 pokazatelja (grejanje/ konfiguracija/ prijem).</p> <p>Prekidač za ručni i automatski rad.</p> <p>Baterija 2 x 3 V, CR 2430, trajanje baterije 2 godine, radna temperatura: 0°C do 50°C. Opseg podešavanja sobne temperature od 5°C do 30°C, frekvencija 433,92 MHz, distanca na otvorenom prostoru :40 m, IP 30.</p> <p>Resiver: radni napon: 230 V / 12 A, IP40.</p>	230 V	99947 5	3 F799 04	1	



RTC elektronski regulacioni sistem za kontinualno regulisanje

Model		Prikjučni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
	<p>RTC Kompjuter za regulisanje sobne temperature</p> <p>Sa tronedeljnim programatorom, četiri nivoa temperaturne regulacije; programom za odmor, grejanje i hlađenje. Moguće je podešavanje razlike u procesu uključivanja.</p> <p>Oblast podešavanja 5–40 °C</p> <p>Radni napon 24 V</p> <p>Izlazni napon 0–10 V.</p>	24 V	71890 8	1 7940 62	1	




Elektronski sistem regulisanja za grejanje i hlađenje

	<p>Regulator klimatizacije Comfort Elektronski sobni termostat za Fan Coil</p> <p>Napajanje 230 V.</p> <p>Opseg podešavanja 5 °C do 35 °C.</p> <p>ON/OFF prekidač.</p> <p>3 brzine.</p> <p>Uključivanje/isključivanje na 0,6 K.</p> <p>Klasa zaštite IP 30.</p> <p>Izlaz max. 250 V~, 6 A.</p>	230 V	75205 6	1 7795 05	1	
---	---	-------	---------	------------------	---	--


Regulatori sobne temperature

Model	Radni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Mehanički regulator sobne temperature, bez prekidača Merač sobne temperature - opseg podešavanja 5–30 °C, 230 V~, 50 Hz. Izlaz: 2 ili 3 kontakta, 230 V~ 10 (3) A. Fiksno odstupanje do 20 °C = 0,6 K. Klasa zaštite IP 30.</p>	230 V / 24 V	99953 6	3 F791 00	1	<input checked="" type="checkbox"/>
 <p>Elektronski regulator sobne temperature 1 preklopni kontakt. Opseg podešavanja 10–30 °C. Fiksno odstupanje ±0,2 K.</p>	230 V 50 Hz	71840 3	1 7790 15	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	24 V	71850 2	1 7790 25	1	

HERZ-Elektronski sistem regulisanja za 2-položajno ili pulsno regulisanje, sa uklopnim satom

 <p>Elektronski regulator sobne temperature Za pojedinačno regulisanje sa programatorom vremena i temperature. Programira se nedeljnim ili godišnjim programom. Automatski prelazak sa letnjeg na zimsko vreme. Oblast zadavanja vrednosti 8–38 °C. Dvopoložajno regulisanje 0,4–8 K. Tačnost 0,3 K za 20 °C.</p>	230 V	74190 6	1 7791 23	1	
 <p>Digitalni termostat Opseg podešavanja za dnevne i noćne temperature 5–35 °C. Izbor od 9 fiksnih i 4 fleksibilna programa. Rad na baterije 3 x 1,5 V AA, LR6. Vek trajanja baterije otprilike 3 godine. Fiksno odstupanje 0,4 K. Klasa zaštite IP 30.</p>	4,5 V	75201 8	1 7795 01	1	
 <p>Termostat sa analognim prekidačem Tajmer sa nedeljnim ili dnevnim programom. Dnevno i noćno podešavanje temperatura, opseg podešavanja 5–35 °C, regulacija svakih 15 minuta. Akumulator sa 2 baterije LR6, AA, 1,5 V. Vek trajanja baterije otprilike 2 godine. Prekidač sa 3 pozicije za dnevni - noćni i vremenski prekid, (☀ ☾ ☁). Klasa zaštite II, IP 30.</p>	3 V	75202 5	1 7795 02	1	

Električni razdelnik


Model	Radni napon	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Za raspodelu električnih signala Za snabevanje strujom aparata za regulaciju i termomotora. Uklopni impulsi sobnih termostata se individualno dalje prenose na termomotore. Telo od plastike bele boje RAL 9010, sa integrisanim osiguračem 4 A, zaštita termomotora od povišenog napona, priključak za pumpu sa zaštitnim vodom i graničnikom temperature, upravljanje pumpom (24 ili 230 V). Električni priključci sa vijčanom stezaljkom max 1,5 mm².</p>		99935 2	3 F798 00	1	<input checked="" type="checkbox"/>

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.





☑ U skladu sa evropskim standardima




Limitator temperature cirkulacionog voda

Model	Temperatura	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 4011	Cirkulacioni limitator temperature Termostatski prigušni ventil za ograničavanje temperature u sistemima cirkulacije sanitarne vode. Proporcionalni regulator bez dodatnih izvora energije. Koso naleganje, kućište i delovi kroz koje teče voda su od specijalnog mesinga za sanitarnu upotrebu. Unutrašnji navoj priključka ISO 7/1 (Rp). Rad se ostvaruje preko dva termostata. kvs = 0,45 m³/h Fabričko podešavanje na 52 °C, osiguranje od prekoračenja temperature do 70 °C. Termostat zatvara ventil dostizanjem temperature od 70 °C. Pri padu temperature ispod 50 °C, ventil zatvara drugi termostat. Muf x muf, konusni priključak za bakarne cevi 15 mm, stezni set 1 6292 01 (posebno se naručuje).					
	52/70	15	43790 8	2 4011 01	20	
	52/70	20	43800 4	2 4011 02	20	
	55/70	15	43795 3	2 4011 11	20	
	55/70	20	43805 9	2 4011 12	20	
	58/70	15	40650 8	2 4011 17	20	
	58/70	20	40660 7	2 4011 18	20	


Limitatori temperature za sisteme daljinskog grejanja

Model	kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 4010 FWW	Limitator temperature Termostatski prigušni ventil za ograničavanje temperature u sistemima cirkulacije pitke vode. Proporcionalni regulator bez dodatnih izvora energije. Koso naleganje, kućište i delovi kroz koje teče voda su od specijalnog mesinga za sanitarnu upotrebu. Unutrašnji navoj priključka ISO 7/1 (Rp). Rad se ostvaruje preko dva termostata. Fabričko podešavanje održavanja temperature na 52 °C, osiguranje od prekoračenja temperature do 90 °C. Termostatski element pritiska konus i zatvara ventil pri porastu temperature, dok se pri padu temperature konus ventila otvara oprugom. Muf x muf, konusni priključak za bakarne cevi od 15 mm stezni set 1 6292 01 a 1 6092 01 za plasticne cevi od 16 x 2 mm (posebno se naručuje).					
	0,4	15	44200 1	2 4010 51	20	
 4010 FWW	Limitator temperature u sistemima za cirkulaciju pitke vode sa loptastim ventilom HERZ-limitator temperature u sistemima za cirkulaciju pitke vode. Koso naleganje, žuta boja, kućište i delovi kroz koje teče voda su od specijalnog mesinga za sanitarnu upotrebu. Konusno sedište ventila. Svi delovi su napravljeni od hrom-nikl čelika. O-prsten EPMD je napravljen od fiziološki prihvatljivih materijala. Unutrašnji navoj priključka ISO 7/1 sa loptastim ventilom.					
	0,4	20	44210 0	2 4010 52	20	
	0,4	15	44940 6	2 4010 41	20	
	0,4	20	44960 4	2 4010 42	20	


Balansni ventili za hidrauličko balansiranje sistema pitke vode

Model		kvs	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4017 MW</p>	<p>STROMAX, Ventil za regulisanje usponskih vodova i merenje diferencijalnog pritiska za sisteme pitke vode, kosi model sa mernim ventilima</p> <p>Kućište od DR mesinga muf x muf, zaptivanje vretena preko dvostrukog O-prstena. Predpodešavanje se izvršava preko graničnika hoda, digitalno očitavanje pretpodešavanja na prozorčiću ručnog točka. Dva merna ventila (1 0284) za merenje diferencijalnog pritiska su montirana pored ručnog točka sa dužim ili kraćim mernim ventilima.</p> <p>Priključak steznim setom:</p> <p>DN 15: Adapter 1 6266 1 i stezni set G 3/4 Adapter i stezni setovi se naručuju posebno.</p> <p>DN 20: Adapter 1 6266 0 i stezni set G 3/4. Maksimalna radna temperatura 85 °C. Maksimalni radni pritisak 20 bara.</p>	0,46	15 LF	40730 7	2 4017 00	10	
		0,88	15 MF	40737 6	2 4017 09	10	
		2,00	15	40731 4	2 4017 01	10	
		3,60	20	40732 1	2 4017 02	10	
		6,50	25	40733 8	2 4017 03	10	
		13,30	32	40734 5	2 4017 04	5	
		18,50	40	40735 2	2 4017 05	5	
		33,00	50	40736 9	2 4017 06	5	
 <p>4117 MW STRÖMAX-MW</p>	<p>STROMAX-MW regulacioni ventil za sisteme distribucije pitke vode u zgradama, sa kosim sedištem, sa mernim ventilima, unutrašnji navoj priključka</p> <p>Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga, dva merna ventila 1 0284 montirana.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sa obe strane priključnice sa navojem po ISO 7/1. - Moguće pražnjenje, dodaci za pražnjenje se naručuju posebno. - Protok kroz ventile se određuje na mernim ventilima merenjem diferencijalnog pritiska. - Pretpodešavanje ventila se vrši ograničavanjem hoda vretena pomoću čaure za pretpodešavanje. - Zavojno vreteno ventila je trajno i sigurno zaptiveno O-prstenom. - Zaptivke su od materijala koji fiziološke tačke gledišta nije štetan po zdravlje ljudi. 	0,42	15	43380 1	2 4117 51	5	
		0,54	20	43390 0	2 4117 52	5	
		0,91	25	43400 6	2 4117 53	5	
		1,40	32	43410 5	2 4117 54	5	
		2,06	40	43420 4	2 4117 55	1	
		4,21	50	43430 3	2 4117 56	1	
		 <p>4217 GMW</p>	<p>STROMAX-GM, Ventil za regulisanje usponskih vodova, pravi model, sa mernim ventilima</p> <p>Kućište od DR mesinga, muf x muf, bez vertikalnog hoda vretena, zaptivanje vretena preko dvostrukog O-prstena. Pretpodešavanje se izvršava preko graničnika hoda, digitalno očitavanje pretpodešavanja na prozorčiću ručnog točka. Dva merna ventila (2 0284) su montirana pored ručnog točka.</p> <p>DN 15–DN 50: dve rupe 1/4 sa čepovima 1 0273 09 zatvoren</p> <p>DN 65–DN 80: dva rupe 3/8 sa čepovima 1 0273 00 zatvoren Pribor (u isporuci):</p> <p>1 6517 04 plomba za pretpodešavanje 1 6517 05 marker za označavanje pretpodešavanja.</p> <p>Priključak steznim setom:</p> <p>DN 15: adapter 1 6266 01 i stezni set G 3/4 DN 20: adapter 1 6266 20 i stezni set G 3/4 Adapter, stezni setovi i ventili za pražnjenje (0271 i 0276) se naručuju posebno.</p>	1,00	15 LF	40535 8	2 4217 80
3,67	15 MF			40521 1	2 4217 89	5	
6,00	15			40170 1	2 4217 81	5	
6,30	20			40171 8	2 4217 82	5	
9,31	25			40172 5	2 4217 83	3	
16,80	32			40173 2	2 4217 84	3	
22,80	40			40174 9	2 4217 85	2	
33,00	50			40175 6	2 4217 86	1	





Oprema za montažu vodomera

Model	min. l/s	DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu
 <p>Vežu sanitarne armature postaviti prema ONORM B 2535 Vodomer postaviti u otvoreni pocinkovani čelični držač - zaustavni ventil ispred vodomera - nepovratni ventil iza vodomera</p>	1,00	20	45130 0	2 4126 62	1	
	1,75	25	45100 3	2 4126 63	1	
	3,00	32	45140 9	2 4126 64	1	
	4,00	40	45150 8	2 4126 65	1	
	6,75	50	45160 7	2 4126 66	1	


Zaustavno nepovratni ventil

 <p>Nepovratni ventil Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga * Dva otvora 1/4 i i jedna zaporna matica 1 0273 09 * obostrano unutrašnji navoj po ISO 7/1. * mogućnost za pražnjenje, armature za pražnjenje naručuju se posebno. * koso vreteno ventila je trajno i sigurno zaptiveno pomoću dvostruke O-zaptivke. * zaptivni materijal je napravljen od fiziološki bezbednog materijala * protok klase V_b, grupa I, u skladu sa ÖNORM EN 1213.</p>	0,42	15	45130 0	2 4126 01	5	
	1,00	20	45110 2	2 4126 02	5	
	1,75	25	45120 1	2 4126 03	5	
	3,00	32	45460 8	2 4126 04	5	
	4,00	40	45470 7	2 4126 05	1	
	6,75	50	45480 6	2 4126 06	1	



Zaustavni ventili sa ravnim sedištem, sa mogućnošću pražnjenja

Model		min. l/s	DN	Prečnik cevi Ø mm	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>4215 AW</p>	Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga Nastavci za lemljenje sa dva spoljnja navoja. Zaptivni materijal je napravljen od fiziološki bezbednog materijala. Otvor za pražnjenje 1/4, 1 otvor sa ventilom za ispuštanje 2 0275 09 mora se naručiti posebno. Zapreminski protok V _A , ONORM EN 1213. Max. temperatura 80 °C. Max. pritisak 10 bar. Max. difer. pritisak na zatvorenom sicu ventila je 10 bar.	0,20	15	15	46000 5	2 4215 01	10	
		0,40	20	18	46010 4	2 4215 02	10	
		0,70	25	22	46020 3	2 4215 03	10	
 <p>4215 AW</p>	Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga Unutrašnji navoj x nastavak za lemljenje ventila. Zaptivni materijal je napravljen od fiziološki bezbednog materijala. Otvor za pražnjenje 1/4, 1 otvor sa ventilom za ispuštanje 2 0275 09 mora se naručiti posebno. Zapreminski protok V _A , ONORM EN 1213. Max. temperatura 80 °C. Max. pritisak 10 bar. Max. difer. pritisak na zatvorenom sicu ventila je 10 bar.	0,20	15	15	46030 2	2 4215 11	10	
		0,40	20	18	46040 1	2 4215 12	10	
 <p>4215 AW</p>	Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga Spoljašnji navoj x nastavak za lemljenje ventila. Zaptivni materijal je napravljen od fiziološki bezbednog materijala. Otvor za pražnjenje 1/4, 1 otvor sa ventilom za ispuštanje 2 0275 09 mora se naručiti posebno. Zapreminski protok V _A , ONORM EN 1213. Max. temperatura 80 °C. Max. pritisak 10 bar. Max. difer. pritisak na zatvorenom sicu ventila je 10 bar.	0,20	15	15	46060 9	2 4215 21	10	
		0,40	20	18	46070 8	2 4215 22	10	
		0,70	25	22	46250 4	2 4215 23	10	
 <p>4215 AW</p>	Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga Navoj na oba kraja po ISO 7/1. Zaptivni materijal je napravljen od fiziološki bezbednog materijala. Otvor za pražnjenje 1/4, 1 otvor sa ventilom za ispuštanje 2 0275 09 mora se naručiti posebno. Zapreminski protok V _A , ONORM EN 1213. Max. temperatura 80 °C. Max. pritisak 10 bar. Max. difer. pritisak na zatvorenom sicu ventila je 10 bar.	0,20	15	15	46080 7	2 4215 31	10	
		0,40	20	20	46090 6	2 4215 32	10	
		0,70	25	25	46100 2	2 4215 33	10	
		1,20	32	32	46110 1	2 4215 34	5	
		1,60	40	40	46120 0	2 4215 35	5	
		2,70	50	50	46130 9	2 4215 36	5	


Zaustavni ventili sa ravnim sedištem bez mogućnosti pražnjenja

 <p>4215 W</p>	Telo ventila od postojanog pocinkovanog mesinga Navoj na oba kraja po ISO 7/1. Zaptivni materijal je napravljen od fiziološki bezbednog materijala. Zapreminski protok V _A , ONORM EN 1213. Max. temperatura 80 °C. Max. pritisak 10 bar. Max. difer. pritisak na zatvorenom sicu ventila je 10 bar.	0,20	15	15	46140 8	2 4215 41	10	
		0,40	20	20	46150 7	2 4215 42	10	
		0,70	25	25	46160 6	2 4215 43	10	
		1,20	32	32	46170 5	2 4215 44	5	
		1,60	40	40	46180 4	2 4215 45	5	
		2,70	50	50	46190 3	2 4215 46	5	


SISTEM SEPARATORI

Model		DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Sistem separator Tip BA prema DIN EN 1717, Za razdvajanje i stvaranje barijere između dva sistema vode, kućište od mesinga, Nominalni pritisak PN 10, radna temperatura 65 °C, kratkotrajno 80 °C, Medijum: voda.	15	68500 2	0303 01	1	
		20	68501 9	0303 02	1	
	Sistemseparator Tip BA po DIN EN 1717, Za razdvajanje i stvaranje barijere između dva sistema vode, sastoji se od sistem separatora, regulatora pritiska i manometra. Kućište od mesinga. Radna temperatura 65 °C, kratkotrajno 80 °C. Medijum: voda.	15	68502 6	0305 01	1	
		20	68503 3	0305 02	1	



SISTEM SEPARATOR

	Sistem separator Tip BA po DIN EN 1717. Sistem separator omogućava zaštitu od povratnog toka, zaštita pijaće vode. Povezivanje IG, opciono AG. Nominalni pritisak PN 10, maksimalna temperatura 65 °C, kratkotrajno do 80 °C, Medijum: voda.	1,5 x 1,5 IG x IG	68514 9	0307 01	1	
		1,5 x 1,5 IG x AG	68515 6	0307 02	1	
		1,5 x 1,5 AG x AG	68516 3	0307 03	1	
		1,5 x 1,5 AG x IG	68517 0	0307 04	1	
		2 x 2 IG x IG	68518 7	0307 05	1	
		2 x 2 IG x AG	68519 4	0307 06	1	
		2 x 2 AG x AG	68520 0	0307 07	1	
		2 x 2 AG x IG	68521 7	0307 08	1	
		1,5 x 2 IG x IG	68522 4	0307 09	1	
		1,5 x 2 IG x AG	68523 1	0307 10	1	
		1,5 x 2 AG x AG	68524 8	0307 11	1	
		1,5 x 2 AG x IG	68525 5	0307 12	1	
		2 x 1,5 IG x IG	68526 2	0307 13	1	
		2 x 1,5 IG x AG	68527 9	0307 14	1	
		2 x 1,5 AG x AG	68528 6	0307 15	1	
		2 x 1,5 AG x IG	68529 3	0307 16	1	


LEGIOFIX - za sisteme sa zaštitom od legionele

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	<p>LEGIOFIX Samostalno radi bez pomoćne energije. Omogućuje ispiranje protiv pojave Legionele, cirkulacijom u skladu sa ONORM B 5019 do 6 m pre svake tačke uzorkovanja. Normalan rad: bajpass zatvoren. Strujanje preko ventila za mešanje. Temperatura mešanja na 55 °C. Ispiranje od pojave legionele: bajpass otvoren. Dezinfekcija sa temperaturom preko modula. Nakon završetka ispiranja automatsko prebacivanje u režim normalnog rada. Svi delovi mesinganog kućišta se dezinfikuju. Isporuka uključuje beli plastični poklopac.</p>	44950 5	2 4011 51	1	





Mešni ventili za sisteme pitke vode

Model		DN	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	<p>Trokraki mešni ventil TMW sa jednosmernim pravcem strujanja 25 l/min na 3 bar-a pritiska vode. Minimalni protok vode 4 l/min. Temperatura mešanja 38–50 °C ± 2 K. Maksimalna temperatura vode 90 °C, 10 bar.</p>	15	59950 7	2 7766 51	1	
	<p>Trokraki mešni ventil MIX 160 sa dvosmernim pravcem strujanja 42 l/min na 3 bar-a pritiska vode. Minimalni protok vode 4 l/min. Temperatura mešanja 38–50 °C ± 2 K. Maksimalna temperatura vode 90 °C, 10 bar.</p>	15	59980 4	2 7766 54	1	

Nepovratni ventil

Model		DN	EAN	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	<p>Nepovratni ventil, u skladu sa EN 1717, Sigurnosni uređaj za sprečavanje povratnog toka i kontaminiranja pitke vode. Kućište ventila i delovi koji su u kontaktu sa pitkom vodom su od DZR mesinga. Dva kontrolna otvora 1/4.</p>	20	3830002829746	1 2623 02	25	
		25	3830002829753	1 2623 03	25	
		32	3830002829760	1 2623 04	16	









Pribor

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Zaporni vijak Od mesinga, sa O-prstenastim dihtungom i šestougaonom glavom.	1/4	02181 7	2 0273 09	10	
		3/8	02182 4	2 0273 00	10	
	Ventil Ventil za pražnjenje sa ručkom, žuta verzija, TW.	3/8	02650 8	2 0275 00	20	
		1/4	02660 7	2 0275 09	20	
	Ventil Za pražnjenje sa priključkom za crevo, G 1/4, TW Kapa zelena, žuta verzija. Priključak creva 1 6206 01 mora se naručiti odvojeno.	3/8	02480 1	2 0276 00	20	
		1/4	02490 0	2 0276 09	20	
	Ventil za uzorkovanje, prema ONORM B5019, ISO 19458, DIN 38402, DVGW- radni list W 551 i VDI 6023. Maksimalni radni pritisak 16 bara, maksimalna dozvoljena radna temperatura 90 °C.	3/8	02680 5	2 0277 00	20	
		1/4	02681 2	2 0277 09	20	
	Ventil za uzorkovanje, primena i karakteristika kao i prethodno navedeni, duža izvedba sa mogućnošću izolovanja.	3/8	02682 9	2 0277 10	20	
		1/4	02683 6	2 0277 19	20	






- ☑ Pres fitinzi prema najnovijim standardima EU
- ☑ Brzo i sigurno rukovanje



Plastične kompozitne cevi, PE-RT

Model	Al-debljina sloja (mm)	Dimenzija cevi (mm)	EAN 90 04174	Broj artikla	VKE kotur (m)	Na stanju u magacinu
 <p>Kotur HERZ-višeslojna kompozitna cev, PE-RT Višeslojna kompozitna cev sa neznatnim (tankim) slojem aluminijuma za grejanje i hlađenje Maks. radna temperatura 95 °C Maks. radni pritisak 10 bar Temperatura/pritisak-kratkotrajno 110 °C, 15 bar Površinska hrapavost 0,007 mm Toplotna provodljivost 0,5 W/m x °K Linearni koeficijent istezanja 0,024 mm/m °K Boja bela Min. radijusi savijanja bez alata 5 d Min. radijusi savijanja sa altom 3 d</p> 	0,25	16 x 2	93000 3	3 C160 22	200	
	0,25	18 x 2	93001 0	3 C180 30	200	
	0,25	20 x 2	93002 7	3 C200 30	200	
	0,4	16 x 2	99772 3	3 C160 20	200	
	0,4	20 x 2	99774 7	3 C200 20	100	
	0,5	26 x 3	99775 4	3 C260 30	50	
	0,5	32 x 3	99776 1	3 C320 30	50	
	0,5	40 x 3,5	99777 8	3 C400 30	50	

Plastične kompozitne cevi, PE-RT



Model	Al-debljina sloja (mm)	Dimenzija cevi (mm)	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje Kotur (m)	Na stanju u magacinu
 <p>Kotur HERZ-višeslojna kompozitna cev, PE-RT Višeslojna kompozitna cev sa neznatnim (tankim) slojem aluminijuma (0,2 mm) za jednostavno polaganje u sistemima podnog grejanja. Maks. radna temperatura 95 °C Maks. radni pritisak 10 bar Temperatura/pritisak-kratkotrajno 110 °C, 12 bar Površinska hrapavost 0,007 mm Toplotna provodljivost 0,43 W/m x °K Linearni koeficijent istezanja 0,023 mm/m °K Boja bela Min. radijusi savijanja bez alata 5 d Min. radijusi savijanja sa altom 3 d</p> 	0,2	10 x 1,3	93003 4	3 C101 30	250	
	0,2	16 x 2	99708 2	3 D160 20	200	

Plastične kompozitne cevi, PE-RT



Model	Al-debljina sloja (mm)	Dimenzija cevi (mm)	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje Kotur (m)	Na stanju u magacinu
 <p>Šipke</p> 	0,4	16 x 2	99778 5	3 C160 34	5	
	0,4	20 x 2	99779 2	3 C200 34	5	
	0,5	26 x 3	99780 8	3 C260 35	5	
	0,5	32 x 3	99781 5	3 C320 35	5	
	0,5	40 x 3,5	99782 2	3 C400 36	5	
	0,6	50 x 4	99000 7	3 C500 40	5	
	0,8	63 x 4,5	99010 6	3 C630 45	5	
	0,8	75 x 5	99200 1	3 C750 50	5	

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.

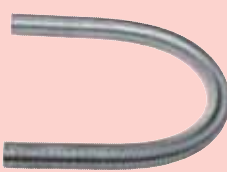








Plastične kompozitne cevi, PE-RT, predizolovane

Model	Debljina izolacije (mm)	Dimenzija cevi (mm)	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje Kotur (m)	Na stanju u magacinu
 <p>Izolacija Cevi za grejanje i sanitarnu vodu. Materijal izolacije od PE-LD plus folija od PP. Toplotna provodljivost 0.04 W / mK prema DIN EN 8497. Klasa zaštite od požara B1 prema DIN 4102. Ne sadrži CFC i HCFC. Broj difuzije vodene pare ≥ 6000 prema DSIN 52615. Sive boje, slova crna.</p> 	6	16 x 2	93014 0	3 C160 06	100	
	6	20 x 2	93015 7	3 C200 06	50	
	6	26 x 3	93017 1	3 C260 06	50	
	6	32 x 3	93018 8	3 C320 06	25	
	9	16 x 2	93019 5	3 C160 09	100	
	9	20 x 2	93020 1	3 C200 09	50	
	9	26 x 3	93022 5	3 C260 09	50	
	9	32 x 3	93023 2	3 C320 09	25	
	13	16 x 2	93024 9	3 C160 13	50	
	13	20 x 2	93025 6	3 C200 13	50	
	13	26 x 3	23026 3	3 C260 13	25	
	13	32 x 3	93028 7	3 C320 13	25	

Plastična kompozitna cev, PE-RT, u bužiru

 <p>Bužir crne boje</p> 	16 x 2	99787 7	3 C160 33	50	
	20 x 2	99788 4	3 C200 33	50	


Savijac

	16170 4	P 2021 61	1	
	16180 3	P 2022 01	1	
	16190 2	P 2022 61	1	
	16240 4	P 2021 42	1	
	16200 8	P 2021 62	1	
	16250 3	P 2021 82	1	
	16210 7	P 2022 02	1	
16220 6	P 2022 62	1		

Pres fitting pod nazivom T xxxx xx napravljen je od otpornog decinkovanog mesinga. Kvalitet mesinga odgovara svim relevantnim standardima za pitku vodu- EN 1213, ONORM B 5014-3 i ONR 25014-3, DIN 50930, Deo 6 i TRV. Dupli O-prsten je od EPDM po KTW, čaura je od nerđajućeg čelika, zeleni prsten za centriranje kompresionog rukavca je od plastike.

Pres fitting pod nazivom P xxxx xx napravljen je od mesinga za grejanje i klimatizaciju. Radna temperatura 85 °C, maks. radni pritisak 10 bar. Dupli O-prsten od EPD, čaura je od nerđajućeg čelika, beli prsten za centriranje kompresionog rukavca je od plastike


Kolena, navojni spojevi

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	16 x 2 – G 3/4	11220 1	P 7116 14	60	
	20 x 2 – G 3/4	11240 9	P 7120 14	50	


Holender spojnica, ravnozaptivajuća

	14 x 2 - G 3/4	13970 3	P 7014 41	150	
	16 x 2 - G 3/4	13980 2	P 7016 41	150	
	18 x 2 - G 3/4	14000 6	P 7018 41	150	
	20 x 2 - G 3/4	14020 3	P 7020 41	150	
	16 x 2 - G 1	13990 1	P 7016 42	100	
	18 x 2 - G 1	14010 5	P 7018 42	100	
	20 x 2 - G 1	14040 2	P 7020 42	100	
	26 x 3 - G 1	14100 3	P 7026 42	80	
	26 x 3 - G 1¼	14110 2	P 7026 43	50	
	32 x 3 - G 1¼	14120 1	P 7032 43	50	
	40 x 3,5 - G 1¼	14140 9	P 7040 43	30	
	32 x 3 - G 1½	14130 0	P 7032 44	40	
	40 x 3,5 - G 1½	14150 8	P 7040 44	30	
	50 x 4 - G 1½	14170 6	P 7050 44	16	
	40 x 3,5 - G 2	14160 7	P 7040 45	20	
	50 x 4 - G 2	14180 6	P 7050 45	16	
63 x 4,5 - G 2½	14190 4	P 7063 46	14		



Spojnica

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	10 x 1,3 - 10 x 1,3	10621 7	P 7010 00	10
	14 x 2 - 14 x 2	13110 3	P 7014 00	200
	16 x 2 - 16 x 2	13120 2	P 7016 00	200
	18 x 2 - 18 x 2	13140 0	P 7018 00	150
	20 x 2 - 20 x 2	13150 9	P 7020 00	150
	26 x 3 - 26 x 3	13190 5	P 7026 00	100
	32 x 3 - 32 x 3	13200 1	P 7032 00	50
	40 x 3,5 - 40 x 3,5	13210 0	P 7040 00	30
	50 x 4 - 50 x 4	13220 9	P 7050 00	20
	63 x 4,5 - 63 x 4,5	13230 8	P 7063 00	20

Redukcija

	16 x 2 - 14 x 2	13240 7	P 7016 01	200
	18 x 2 - 14 x 2	13250 6	P 7018 01	150
	18 x 2 - 16 x 2	13260 5	P 7018 02	150
	20 x 2 - 14 x 2	13270 4	P 7020 03	150
	20 x 2 - 16 x 2	13280 3	P 7020 01	150
	20 x 2 - 18 x 2	13300 8	P 7020 02	150
	26 x 3 - 16 x 2	13380 0	P 7026 01	100
	26 x 3 - 18 x 2	13400 5	P 7026 05	100
	26 x 3 - 20 x 2	13410 4	P 7026 02	100
	32 x 3 - 16 x 2	13430 2	P 7032 01	60
	32 x 3 - 18 x 2	13440 1	P 7032 07	60
	32 x 3 - 20 x 2	13450 0	P 7032 02	60
	32 x 3 - 26 x 3	13490 6	P 7032 06	60
	40 x 3,5 - 26 x 3	13510 1	P 7040 02	50
	40 x 3,5 - 32 x 3	13520 0	P 7040 03	40
	50 x 4 - 26 x 3	13530 9	P 7050 01	20
	50 x 4 - 32 x 3	13540 8	P 7050 02	20
	50 x 4 - 40 x 3,5	13550 7	P 7050 03	20
	63 x 4,5 - 26 x 3	13560 6	P 7063 01	20
	63 x 4,5 - 32 x 3	13570 5	P 7063 02	20
63 x 4,5 - 40 x 3,5	13580 4	P 7063 03	20	
63 x 4,5 - 50 x 4	13590 3	P 7063 04	20	

T-komad

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	T-komad	14 x 2	11940 8	P 7214 00	100
		16 x 2	11950 7	P 7216 00	60
		18 x 2	11970 5	P 7218 00	50
		20 x 2	11980 4	P 7220 00	50
		26 x 3	12020 6	P 7226 00	30
		32 x 3	12030 5	P 7232 00	25
		40 x 3,5	12040 4	P 7240 00	15
		50 x 4	12050 3	P 7250 00	10
		63 x 4,5	12060 2	P 7263 00	8
	T-komad, prošireni	14 x 2 - 16 x 2 - 14 x 2	12990 2	P 7214 01	60
		16 x 2 - 18 x 2 - 16 x 2	13000 7	P 7216 05	50
		16 x 2 - 20 x 2 - 16 x 2	13010 6	P 7216 03	50
		20 x 2 - 26 x 3 - 20 x 2	13040 3	P 7220 06	30
		26 x 3 - 32 x 3 - 26 x 3	13090 8	P 7226 17	30
		32 x 3 - 40 x 3,5 - 32 x 3	13100 4	P 7232 10	5
		40 x 3,5 - 50 x 4 - 40 x 3,5	18200 6	P 7240 12	10

T-komad sa reduciranim srednjim izlazom

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
16 x 2 - 14 x 2 - 16 x 2	12070 1	P 7216 01	60	
18 x 2 - 14 x 2 - 18 x 2	12080 0	P 7218 01	50	
18 x 2 - 16 x 2 - 18 x 2	12090 9	P 7218 02	50	
20 x 2 - 10 x 1,3 - 20 x 2	12082 4	P 7210 00	10	
20 x 2 - 16 x 2 - 20 x 2	12100 5	P 7220 01	50	
20 x 2 - 14 x 2 - 20 x 2	12120 3	P 7220 10	50	
20 x 2 - 18 x 2 - 20 x 2	12110 4	P 7220 02	50	
26 x 3 - 16 x 2 - 26 x 3	12210 1	P 7226 03	5	
26 x 3 - 18 x 2 - 26 x 3	12220 0	P 7226 04	30	
26 x 3 - 20 x 2 - 26 x 3	12230 9	P 7226 05	30	
32 x 3 - 16 x 2 - 32 x 3	12240 8	P 7232 01	30	
32 x 3 - 18 x 2 - 32 x 3	12250 7	P 7232 03	30	
32 x 3 - 20 x 2 - 32 x 3	12260 6	P 7232 04	30	
32 x 3 - 26 x 3 - 32 x 3	12290 3	P 7232 07	30	
40 x 3,5 - 26 x 3 - 40 x 3,5	12320 7	P 7240 02	20	
40 x 3,5 - 32 x 3 - 40 x 3,5	12330 6	P 7240 03	20	
50 x 4 - 26 x 3 - 50 x 4	12350 4	P 7250 03	2	
50 x 4 - 32 x 3 - 50 x 4	12360 3	P 7250 01	2	
50 x 4 - 40 x 3,5 - 50 x 4	12370 2	P 7250 02	2	
63 x 4,5 - 32 x 3 - 63 x 4,5	12380 1	P 7263 01	10	
63 x 4,5 - 40 x 3,5 - 63 x 4,5	12390 0	P 7263 02	10	
63 x 4,5 - 50 x 4 - 63 x 4,5	12400 6	P 7263 03	10	




T-komad, reducirani


Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
16 x 2 - 14 x 2 - 14 x 2	12410 5	P 7216 02	60	
18 x 2 - 16 x 2 - 14 x 2	12420 4	P 7218 04	50	
18 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2	12430 3	P 7218 03	50	
20 x 2 - 14 x 2 - 16 x 2	12500 3	P 7220 11	50	
20 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2	12450 1	P 7220 03	50	
20 x 2 - 16 x 2 - 18 x 2	12470 9	P 7220 07	50	
20 x 2 - 18 x 2 - 18 x 2	12460 0	P 7220 04	50	
20 x 2 - 20 x 2 - 14 x 2	12480 8	P 7220 09	50	
20 x 2 - 20 x 2 - 16 x 2	12490 7	P 7220 08	50	
26 x 3 - 16 x 2 - 20 x 2	12630 7	P 7226 11	30	
26 x 3 - 18 x 2 - 18 x 2	12650 5	P 7226 18	30	
26 x 3 - 18 x 2 - 20 x 2	12660 4	P 7226 12	30	
26 x 3 - 20 x 2 - 16 x 2	12670 3	P 7226 13	30	
26 x 3 - 20 x 2 - 20 x 2	12680 2	P 7226 14	30	
26 x 3 - 26 x 3 - 16 x 2	12720 5	P 7226 16	30	
26 x 3 - 26 x 3 - 20 x 2	12730 4	P 7226 15	30	
32 x 3 - 20 x 2 - 26 x 3	12740 3	P 7232 11	30	
32 x 3 - 26 x 3 - 26 x 3	12790 8	P 7232 09	30	
32 x 3 - 32 x 3 - 20 x 2	12800 4	P 7232 15	30	
32 x 3 - 32 x 3 - 26 x 3	12830 1	P 7232 14	30	
40 x 3,5 - 26 x 3 - 32 x 3	12870 7	P 7240 06	20	
40 x 3,5 - 32 x 3 - 32 x 3	12840 0	P 7240 04	20	
40 x 3,5 - 40 x 3,5 - 26 x 3	12890 5	P 7240 07	20	
40 x 3,5 - 40 x 3,5 - 32 x 3	12900 1	P 7240 08	20	
50 x 4 - 32 x 3 - 40 x 3,5	12920 9	P 7250 06	20	
50 x 4 - 40 x 3,5 - 40 x 3,5	12910 0	P 7250 05	20	
50 x 4 - 50 x 4 - 32 x 3	12930 8	P 7250 07	20	
50 x 4 - 50 x 4 - 40 x 3,5	12940 7	P 7250 08	20	
63 x 4,5 - 40 x 3,5 - 50 x 4	12950 6	P 7263 04	5	
63 x 4,5 - 50 x 4 - 50 x 4	12960 5	P 7263 05	5	
63 x 4,5 - 63 x 4,5 - 40 x 3,5	12970 4	P 7263 06	5	
63 x 4,5 - 63 x 4,5 - 50 x 4	12980 3	P 7263 07	5	





Koleno 90°

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	14 x 2	10050 5	P 7114 00	150
	16 x 2	10060 4	P 7116 00	150
	18 x 2	10080 2	P 7118 00	100
	20 x 2	10900 1	P 7120 00	80
	20 x 2 - 10 x 1,3	10020 8	P 7110 00	10
	26 x 3	10130 4	P 7126 00	30
	32 x 3	10140 3	P 7132 00	25
	40 x 3,5	10150 2	P 7140 00	30
	50 x 4	10160 1	P 7150 00	10
	63 x 4,5	10170 1	P 7163 00	10




Koleno 45°

	26 x 3	11280 5	P 7126 01	50
	32 x 3	11290 4	P 7132 01	30
	40 x 3,5	11300 0	P 7140 01	5
	50 x 4	11310 9	P 7150 01	24
	63 x 4,5	11320 8	P 7163 01	10



Kolena, navojni spojevi

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Koleno, navojni spoj sa spoljnim navojem</p>	16 x 2 - 1/2 AG	11330 7	P 7116 71	80	
	18 x 2 - 1/2 AG	11340 6	P 7118 71	80	
	20 x 2 - 1/2 AG	11350 5	P 7120 71	60	
	20 x 2 - 3/4 AG	11360 4	P 7120 72	50	
	26 x 3 - 1 AG	11370 3	P 7126 73	40	
	32 x 3 - 1 1/4 AG	11380 2	P 7132 74	30	
 <p>Koleno, navojni spoj sa unutrašnjim navojem</p>	16 x 2 - 1/2 IG	11390 1	P 7116 81	80	
	16 x 2 - 1/2 IG	11400 7	P 7118 81	80	
	20 x 2 - 1/2 IG	11410 6	P 7120 81	60	
	20 x 2 - 3/4 IG	11420 5	P 7120 82	50	
	26 x 3 - 1 IG	11430 4	P 7126 83	40	
	32 x 3 - 1 1/4 IG	11440 3	P 7132 84	30	


Spojnice, navojne

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Navojna spojnica sa spoljnim navojem, ravnozaptivajuća	16 x 2 - 1/2 AG	15010 4	P 7016 61	100	
		18 x 2 - 1/2 AG	15030 2	P 7018 61	100	
		20 x 2 - 1/2 AG	15050 0	P 7020 61	80	
		16 x 2 - 3/4 AG	15020 3	P 7016 62	80	
		18 x 2 - 3/4 AG	15040 1	P 7018 62	80	
		20 x 2 - 3/4 AG	15060 9	P 7020 62	70	
		26 x 3 - 3/4 AG	15130 9	P 7026 62	50	
		26 x 3 - 1 AG	15140 8	P 7026 63	50	
		32 x 3 - 1 AG	15150 7	P 7032 63	40	
		40 x 3,5 - 1 1/4 AG	15160 6	P 7040 64	20	
		50 x 4 - 1 1/2 AG	15170 5	P 7050 65	10	
		63 x 4,5 - 2 AG	15180 4	P 7063 66	8	
	Navojna spojnica sa unutrašnjim navojem, ravnozaptivajuća	16 x 2 - 1/2 IG	15190 3	P 7016 71	100	
		18 x 2 - 1/2 IG	15210 8	P 7018 71	100	
		20 x 2 - 1/2 IG	15230 6	P 7020 71	80	
		16 x 2 - 3/4 IG	15200 9	P 7016 72	80	
		18 x 2 - 3/4 IG	15220 7	P 7018 72	80	
		20 x 2 - 3/4 IG	15240 5	P 7020 72	70	
		26 x 3 - 3/4 IG	15310 5	P 7026 72	50	
		26 x 3 - 1 IG	15320 4	P 7026 73	50	
		32 x 3 - 1 IG	15330 3	P 7032 73	40	
		40 x 3,5 - 1 1/4 IG	15340 2	P 7040 74	20	
		50 x 4 - 1 1/2 IG	15350 1	P 7050 75	10	
		63 x 4,5 - 2 IG	15360 0	P 7063 76	8	
	Sponica-holender, navojni spoj ravnozaptivajući	16 x 2 - 3/4	14660 2	P 7016 51	70	
		18 x 2 - 3/4	14670 1	P 7018 51	70	
		20 x 2 - 3/4	14680 0	P 7020 51	70	
		26 x 3 - 1	14720 3	P 7026 52	50	
		32 x 3 - 1 1/4	14730 2	P 7032 53	30	
		40 x 3,5 - 1 1/4	14740 1	P 7040 53	20	
		50 x 4 - 2	14750 0	P 7050 55	10	
		63 x 4,5 - 2 1/2	14760 9	P 7063 56	2	


Spojnica

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	14 x 2 - R 1/2	14200 0	P 7014 11	200
	16 x 2 - R 1/2	14210 9	P 7016 11	150
	18 x 2 - R 1/2	14230 7	P 7018 11	150
	20 x 2 - R 1/2	14250 5	P 7020 11	150
	18 x 2 - R 3/4	14240 6	P 7018 12	150
	20 x 2 - R 3/4	14260 4	P 7020 12	150
	26 x 3 - R 3/4	14330 4	P 7026 12	100
	26 x 3 - R 1	14340 3	P 7026 13	80
	32 x 3 - R 1	14350 2	P 7032 13	70
	40 x 3,5 - R 1	14370 0	P 7040 13	30
	32 x 3 - R 1¼	14360 1	P 7032 14	50
	40 x 3,5 - R 1¼	14380 9	P 7040 14	30
	50 x 4 - R 1¼	14390 8	P 7050 14	24
	50 x 4 - R 1½	14400 4	P 7050 15	20
	63 x 4,5 - R 2	14410 3	P 7063 16	14
63 x 4,5 - R 2½	14420 2	P 7063 17	2	
	14 x 2 - Rp 1/2	14430 1	P 7014 21	200
	16 x 2 - Rp 1/2	14400 0	P 7016 21	150
	18 x 2 - Rp 1/2	14460 8	P 7018 21	150
	20 x 2 - Rp 1/2	14480 6	P 7020 21	150
	18 x 2 - Rp 3/4	14470 7	P 7018 22	100
	20 x 2 - Rp 3/4	14490 5	P 7020 22	100
	26 x 3 - Rp 3/4	14560 5	P 7026 22	100
	26 x 3 - Rp 1	14570 4	P 7026 23	70
	32 x 3 - Rp 1	14580 3	P 7032 23	50
	40 x 3,5 - Rp 1	14600 8	P 7040 23	30
	32 x 3 - Rp 1¼	14590 2	P 7032 24	30
	40 x 3,5 - Rp 1¼	14610 7	P 7040 24	30
	50 x 4 - Rp 1¼	14620 6	P 7050 24	20
	50 x 4 - Rp 1½	14630 5	P 7050 25	16
	63 x 4,5 - Rp 2	14640 4	P 7063 26	14
63 x 4,5 - Rp 2½	14650 3	P 7063 27	8	



T-komad sa spoljnim navojem

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	16 x 2 - 1/2 - 16 x 2	11450 2	P 7216 51	60
	18 x 2 - 1/2 - 18 x 2	11460 1	P 7218 51	50
	20 x 2 - 1/2 - 20 x 2	11470 0	P 7220 51	50
	26 x 3 - 1/2 - 26 x 3	11570 7	P 7226 51	30
	20 x 2 - 3/4 - 20 x 2	11480 9	P 7220 52	50
	26 x 3 - 3/4 - 26 x 3	11580 6	P 7226 52	30
	32 x 3 - 3/4 - 32 x 3	11600 1	P 7232 51	30
	26 x 3 - 1 - 26 x 3	11590 5	P 7226 53	30
	32 x 3 - 1 - 32 x 3	11610 0	P 7232 52	25
	40 x 3,5 - 1 - 40 x 3,5	11620 9	P 7240 52	15
	40 x 3,5 - 1¼ - 40 x 3,5	11630 8	P 7240 53	15
	50 x 4 - 1¼ - 50 x 4	11640 7	P 7250 53	10
	50 x 4 - 1½ - 50 x 4	11650 6	P 7250 54	10
	63 x 4,5 - 1½ - 63 x 4,5	11660 5	P 7263 54	2
	63 x 4,5 - 2 - 63 x 4,5	11670 4	P 7263 55	8

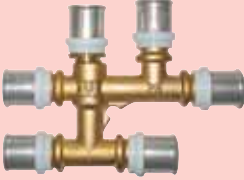




T-komad sa unutrašnjim navojem

	16 x 2 - 1/2 - 16 x 2	11680 3	P 7216 41	60
	18 x 2 - 1/2 - 18 x 2	11690 2	P 7218 41	50
	20 x 2 - 1/2 - 20 x 2	11700 8	P 7220 41	50
	26 x 3 - 1/2 - 20 x 2	11810 4	P 7226 42	30
	26 x 3 - 1/2 - 26 x 3	11800 5	P 7226 41	30
	32 x 3 - 1/2 - 32 x 3	11840 1	P 7232 43	30
	20 x 2 - 3/4 - 20 x 2	11710 7	P 7220 42	50
	26 x 3 - 3/4 - 26 x 3	11830 2	P 7226 44	30
	32 x 3 - 3/4 - 32 x 3	11850 0	P 7232 41	30
	32 x 3 - 1 - 32 x 3	11860 9	P 7232 42	25
	40 x 3,5 - 1 - 40 x 3,5	11880 7	P 7240 41	20
	32 x 3 - 1¼ - 32 x 3	11870 8	P 7232 44	20
	40 x 3,5 - 1¼ - 40 x 3,5	11890 6	P 7240 42	20
	50 x 4 - 1¼ - 50 x 4	11900 2	P 7250 42	10
	50 x 4 - 1½ - 50 x 4	11910 1	P 7250 43	10
63 x 4,5 - 1½ - 63 x 4,5	11920 0	P 7263 43	2	
63 x 4,5 - 2 - 63 x 4,5	11930 9	P 7263 44	8	

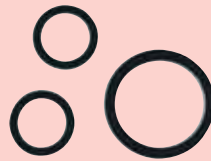

Prelazno koleno

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	14 x 2 - R 1/2	10690 3	P 7114 11	150
	16 x 2 - R 1/2	10700 9	P 7116 11	150
	18 x 2 - R 1/2	10710 8	P 7118 11	150
	20 x 2 - R 1/2	10720 7	P 7120 11	120
	20 x 2 - R 3/4	10730 6	P 7120 12	100
	26 x 3 - R 3/4	10780 1	P 7126 12	50
	32 x 3 - R 1	10790 0	P 7132 13	30
	40 x 3,5 - R 1¼	10800 6	P 7140 14	20
	50 x 4 - R 1¼	10810 5	P 7150 14	16
	63 x 4,5 - R 2	10830 3	P 7163 16	10
	14 x 2 - Rp 1/2	10840 2	P 7114 21	120
	16 x 2 - Rp 1/2	10850 1	P 7116 21	120
	18 x 2 - Rp 1/2	10860 0	P 7118 21	120
	20 x 2 - Rp 1/2	10870 9	P 7120 21	100
	20 x 2 - Rp 3/4	10880 8	P 7120 22	50
	26 x 3 - Rp 3/4	10930 0	P 7126 22	50
	32 x 3 - Rp 1	10940 9	P 7132 23	30
	40 x 35 - Rp 1 1/4	10950 8	P 7140 24	30
	50 x 4 - Rp 1¼	10960 7	P 7150 24	16
	50 x 4 - Rp 1½	10970 6	P 7150 25	16
	63 x 4,5 - Rp 2	10980 5	P 7163 26	10

Press fitting T-komad, ne ukrštajući

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu	
	16 x 2 – 16 x 2 – 16 x 2	17110 9	P 7216 25	20	
	20 x 2 – 20 x 2 – 20 x 2	17130 7	P 7220 25	20	
	20 x 2 – 16 x 2 – 16 x 2	17160 4	P 7220 27	20	
	20 x 2 – 16 x 2 – 20 x 2	17150 5	P 7220 26	20	
	20 x 2 – 20 x 2 – 16 x 2	17170 3	P 7220 28	20	
	Zaštitna kutija za ne ukrštajući T-komad, stiropor	16870 3	P 1020 22	1	
	Ne ukrštajući T-komad nemontiran, 6 x priključak, unutrašnji navoj Rp 1/2 za adapter cevnog priključka (14–26) 1 6266 01 ili P 7016 18, posebno se naručuju	15370 9	P 7200 31	2	
	Priključak na ne ukrštajući T-komad R 1/2, zaptivanje O-prstenom	10 x 1,3 – G 1/2	99936 9	P 7010 18	150
		16 x 2 – G 1/2	15390 7	P 7016 18	150
		20 x 2 – G 1/2	15410 2	P 7020 18	150
		26 x 3 – G 1/2	15450 8	P 7026 18	100
	Zaštitna kutija za ne ukrštajući T-komad IG 1/2, plastični	15460 7	P 1020 21	5	

Rezervni delovi

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	14 x 2	13720 4	P 0181 14	100	
	16 x 2	13730 3	P 0181 16	100	
	18 x 2	13750 1	P 0181 18	100	
	20 x 2	13760 0	P 0181 20	100	
	26 x 3	13800 3	P 0181 26	100	
	32 x 3	13810 2	P 0181 32	100	
	40 x 3,5	13820 1	P 0181 40	100	
	50 x 4	13830 0	P 0181 50	100	
	63 x 4,5	13840 9	P 0181 63	100	
	14	13600 9	P 0441 47	200	
	16	13610 8	P 0441 67	200	
	18	13630 6	P 0441 87	200	
	20	13640 5	P 0442 07	200	
	26	13670 2	P 0442 67	100	
	32	13680 1	P 0443 27	80	
	40	13690 0	P 0444 07	60	
	50	13700 6	P 0445 07	50	
	63	13710 5	P 0446 37	40	



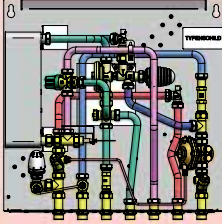
- ☑ Širok opseg grejnih stanica isunjava uslove svakog snabdevača toplotne energije

10

Grejne stanice

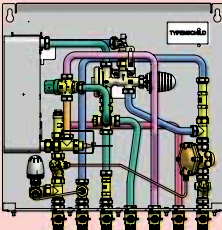
Grejna stanica

Decentralizovana priprema sanitarne vode+grejanje

Model	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Grejna stanica DE LUXE Kompaktna podstanica za radijatorsko grejanje i pripremu tople vode u režimu kontinualnog protoka u suprotnosmernom izmenjivaču od nerđajućeg čelika. Stalna priprema tople vode kontrolisane temperature. Centralni regulator za temperaturu tople vode u zavisnosti od protoka vode. Zaštita od previsoke temperature vode pomoću ugrađenog HERZ-ovog mešnog ventila za PTV. Limitator povratne temperature sa bypassom. Regulator diferencijalnog pritiska sa aktuatorom na strani grejanja fiksno podešen, priključni delovi za kalorimetar i vodomer, hvatač nečistoće sa finim sitom, priključak sa predmontiranim kuglastim slavinama. Upotreba kao stanica u zidu ili sa poklopcem (haubom) kao stanica na zidu. Kutija za montažu na zid se poručuje posebno. Pritisak napojne vode min. 3,5 bar, Zapreminski protok 15 l/min (10/50 °C), Max radni pritisak 10 bar, Max. temperatura vode 90 °C, Izmjenjivač topote 42 kW, Max. diferencijalni pritisak 2 bara.</p>	68000 7	1 4008 22	1	
isto kao gore, izolovane cevi		1 4008 90	1	



Grejna stanica

Decentralizovana priprema sanitarne vode+grejanje

 <p>Grejna stanica STANDARD Kompaktna podstanica za radijatorsko grejanje i pripremu tople vode u režimu kontinualnog protoka u suprotnosmernom izmenjivaču od nerđajućeg čelika. Stalna priprema tople vode kontrolisane temperature. Centralni regulator za temperaturu tople vode u zavisnosti od protoka vode. Zaštita od previsoke temperature vode pomoću ugrađenog HERZ-ovog mešnog ventila za PTV. Limitator povratne temperature sa bypassom. Regulator diferencijalnog pritiska na strani grejanja fiksno podešen, priključni delovi za kalorimetar i vodomer, hvatač nečistoće sa finim sitom, priključak sa predmontiranim kuglastim slavinama. Upotreba kao stanica u zidu ili sa poklopcem (haubom) kao stanica na zidu. Kutija za montažu na zid se poručuje posebno. Pritisak napojne vode min. 3,5 bar, Zapreminski protok 15 l/min (10/50 °C), Max radni pritisak 10 bar, Max. temperatura vode 90 °C, Izmjenjivač topote 42 kW, Max. diferencijalni pritisak 2 bara.</p>	68010 6	1 4008 23	1	
---	---------	-----------	---	--

Stanica za sanitarnu vodu








Decentralizovana priprema tople sanitarne vode

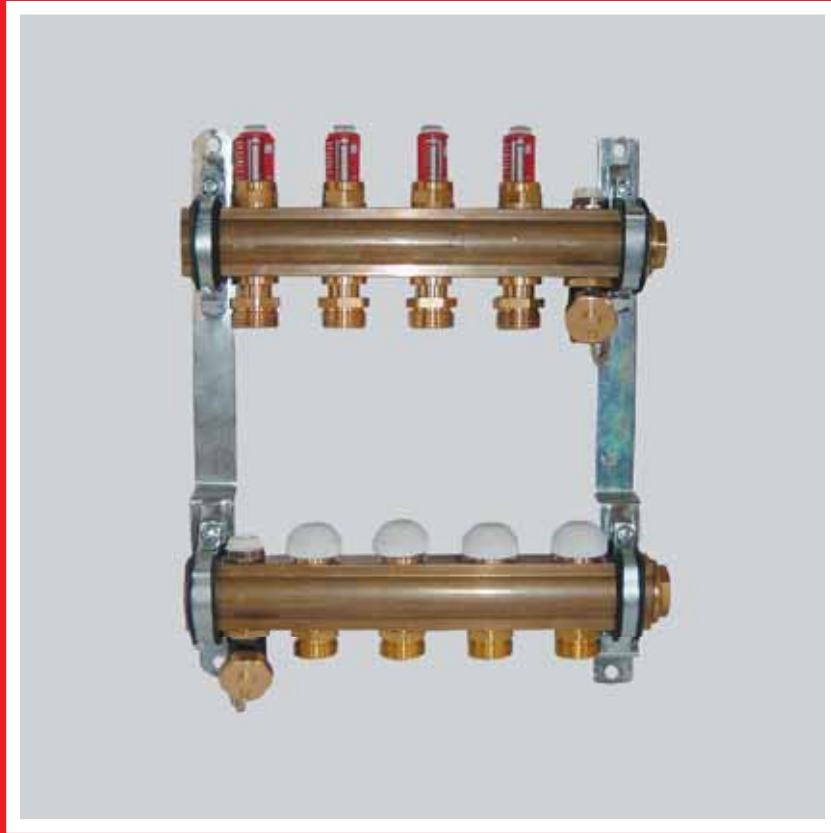
Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Spratna stanica za sanitarnu vodu DE LUXE Kompaktna podstanica za pripremu tople vode u režimu kontinualnog protoka u suprotnosmernom izmenjivaču od nerđajućeg čelika. Stalna priprema tople vode kontrolisane temperature preko bypass voda. Centralni regulator za temperaturu tople vode u zavisnosti od protoka vode. Zaštita od previsoke temperature vode pomoću ugrađenog HERZ-ovog mešnog ventila za PTV. Limitator povratne temperature sa bypassom. Priključak sa predmontiranim kuglastim slavinama. Upotreba kao stanica u zidu ili sa poklopcem (haubom) kao stanica na zidu. Kutija za montažu na zid se poručuje posebno. Pritisak napojne vode min. 2,8 bar, Zapreminski protok 15 l/min (10/50 °C), Maks. radni pritisak 10 bar, Max. temperatura vode 90 °C Izmenjivač topote 45 kW, Max. diferencijalni pritisak 2 bara. Konzola sa kugla ventilima šifra 1 4008 05 DE LUXE se poručuje posebno.</p>		68180 6	1 4008 11	1	
 <p>Spratna stanica za sanitarnu vodu STANDARD Kompaktna podstanica za pripremu tople vode u režimu kontinualnog protoka u suprotnosmernom izmenjivaču od nerđajućeg čelika. Stalna priprema tople vode kontrolisane temperature preko bypass voda. Centralni regulator za temperaturu tople vode u zavisnosti od protoka vode. Zaštita od previsoke temperature vode pomoću ugrađenog HERZ-ovog mešnog ventila za PTV. Limitator povratne temperature sa bypassom. Upotreba kao stanica u zidu ili sa poklopcem (haubom) kao stanica na zidu. Kutija za montažu na zid se poručuje posebno. Pritisak napojne vode min. 2,8 bar, Zapreminski protok 15 l/min (10/50 °C), Maks. radni pritisak 10 bar, Max. temperatura vode 90 °C, Izmenjivač topote 45 kW, Max. diferencijalni pritisak 2 bara.</p>		68190 5	1 4008 13	1	

DE LUXE

 <p>Ugradno kućište za grejnu stanicu, Od pocinkovanog lima sa montažnim okvirom za HERZ DE LUXE, STANDARD, PROJECT grejnu stanicu. Ram i vrata ormarića su bele (RAL 9003) boje. Dimenzije: 650 x 850 x 200 mm.</p>		68140 0	1 4008 06	1	
 <p>Poklopac za nadgradnu stanicu Bela boja za HERZ-DE LUXE, STANDARD, PROJECT. Dimenzije: 606 x 770 x 160 mm.</p>		68150 9	1 4008 08	1	

Rezervni delovi

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Regulator pritiska i temperature Kontrolni ventil, automatski, bez spoljašnjeg uticaja kontroliše temperaturu tople vode. Termostat sa senzorom temperature se može montirati. Termostat se naručuje posebno. Max. pritisak 10 bar. Max. temperatura 90 °C.	68250 6	1 4008 00	1	
	Regulator pritiska i temperature sa termostatom za DE LUXE, STANDARD grejne stanice sa termostatom.	68260 5	1 4008 10	1	
	Regulator pritiska i temperature sa termostatom sa prioritetom za pripremu tople sanitarne za DE LUXE, STANDARD grejne stanice sa termostatom.	68380 0	1 4008 60	1	
	Termostatska glava sa nalegajućim senzorom podešenim na 52 °C. Termostatska glava sa hidrosenzorom, kapilarnom cevi i nalegajućim senzorom	68280 3	1 9421 28	1	
	Univerzalni kugla ventil G 3/4 za grejnu stanicu DE LUXE, sa zatvaračem 1/2 i crvenom leptir-ručicom.	68290 2	1 2420 02	25	
	Univerzalni kugla ventil G 3/4 za grejnu stanicu DE LUXE, sa zatvaračem 1/4 i crvenom leptir-ručicom.	68300 8	1 2420 12	25	
	Univerzalni kugla ventil G 3/4 za grejnu stanicu STANDARD, crvenom leptir-ručicom.	68310 7	1 2420 22	25	
	Univerzalni kugla ventil G 3/4 za grejnu stanicu DE LUXE, sa zatvaračem 1/2 i zelenom leptir-ručicom.	68320 6	1 2420 03	25	
	Univerzalni kugla ventil G 3/4 za grejnu stanicu DE LUXE, sa zatvaračem 1/4 i zelenom leptir-ručicom.	68330 5	1 2420 13	25	
	Univerzalni kugla ventil G 3/4 za grejnu stanicu STANDARD, zelenom leptir-ručicom.	68340 4	1 2420 23	25	
	Mešni ventil 25 l/min, 3 bar pritisak vode, min. protok vode 4 l/min. Temperatura mešanja 52 °C fabričko podešavanje. Maks. radna temperatura 90 °C maks. radni pritisak 10 bar.	59930 9	2 7766 40	1	





- ☑ Sistem distribucija, kompaktn dizajn
Precizno podešavanje


11

Distribucija

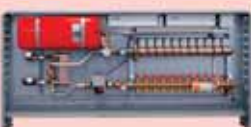
Floor Fix, ugradni regulacioni set za podno grejanje

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pakovanje	Na stanju u magacinu	
	Floor Fix, regulacioni set za podno grejanje Za regulisanje sobne temperature i ogranicavanje temperature medija. Regulisanje temperature sobe pomoću termostata sa daljinskim nameštanjem 1 9330. Cevni priključci za HERZ stezne setove. Isporuka uključuje uzidnu montažnu kutiju i poklopac. Poklopac je bele boje.	3/4	82090 8	1 8100 10	1	
	Floor Fix, regulacioni set za podno grejanje Za regulisanje sobne temperature i ogranicavanje temperature medija. Regulisanje temperature sobe pomoću termostata sa daljinskim nameštanjem 1 9330. Cevni priključci za HERZ stezne setove. Isporuka uključuje uzidnu montažnu kutiju i poklopac. Prohronski poklopac.	3/4	82450 0	1 8100 11	1	

Kompletne grejne stanice





	Kompaktna grejna stanica za podno grejanje, sastoji se od: - razdelnika sa topmetrima od mesinga, sabirnika sa gornjim delovima termostata, sa slavinom za punjenje praznjenje, odzračnih ventila, završnih kapa i nosača. Izlazi razdelnika i sabirnika nisu jedni ispod drugih nego pomereni - dva ugaona kuglasta G 1 sa punim protokom i ugaonim priključcima. - razdelnik i sabirnik su montirani u ormarić napravljeni od čeličnog pocinkovanog lima. Prednji okvir i vrata bela (RAL 9010). Ormarić podesiv po dubini od 80–110 mm i visini od 705–775.	3 izlaza	99735 8	1 8575 03	1	
	4 izlaza	99736 5	1 8575 04	1		
	5 izlaza	99737 2	1 8575 05	1		
	6 izlaza	99738 9	1 8575 06	1		
	7 izlaza	99739 6	1 8575 07	1		
	8 izlaza	99740 2	1 8575 08	1		
	9 izlaza	99741 9	1 8575 09	1		
	10 izlaza	99742 6	1 8575 10	1		
	11 izlaza	99743 3	1 8575 11	1		
	12 izlaza	99744 0	1 8575 12	1		

COMPACTFLOOR FWW


	COMPACTFLOOR FWW Kompaktna stanica za podno grejanje, 230 V, 50 Hz, za priključenje na sekundarnu mrežu, sastoji se od: - zonskog zaustavnog ventila sa termostatskom glavom za podešavanje temperature vode u sistem podnog grejanje - regulacionog ventila sa motornim pogonom - izmenjivača toplote od nerđajućeg čelika - cirkulacione pumpe - sigurnosna grupa sa manometrom, termometrom, sigurnosnim ventilom i odzrakom - razdelnika sa fowmetrima od mesinga, sabirnika sa gornjim delovima termostata, sa slavinom za punjenje praznjenje, odzračnih ventila, završnih kapa i nosača - termomotora na sabirniku - ekspanzione posude - fabrički montirano u razdelni ormarić od pocinkovanog čeličnog lima, okvir i vrata bele boje (RAL 9010). Ugradbena dubina promenljiva (80–110 mm), visina 705–775 mm, nosači cevi se mogu skidati.	3 izlaza	47090 5	3 F532 83	1	
	4 izlaza	47091 2	3 F532 84	1		
	5 izlaza	47092 9	3 F532 85	1		
	6 izlaza	47093 6	3 F532 86	1		
	7 izlaza	47094 3	3 F532 87	1		
	8 izlaza	47095 0	3 F532 88	1		
	9 izlaza	47096 7	3 F532 89	1		
	10 izlaza	47097 4	3 F532 90	1		
	11 izlaza	47098 1	3 F532 91	1		
	12 izlaza	47099 8	3 F532 92	1		

 Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.





COMPACTFLOOR

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Kompletna stanica za regulaciju podnog i 2 kruga radijatorskog 230 V, 50 Hz, priključak desno. Razdelnik sa topmetrima za regulaciju i očitavanje protoka, sabirnik sa termostatskim ventilima, odzračivanje, pražnjenje pomoću priključka za crevo, držači razdelnika, termomotori za regulaciju grejnog kruga, mehanička regulacija temperature, zaporni ventil, cirkulaciona pumpa, automatska zaštita od previsoke temperature isključenjem pumpe, regulisanje diferencijalnog pritiska prestrujnim ventilom, fabrički montirano u razdelni ormarić od pocinkovanog čeličnog lima, ram i vrata bele boje (RAL 9010). Ugradna dubina l = (80–110 mm), i visina (705–775 mm) ima mogućnost podešavanja, nosači cevi se mogu skidati. Priključci za grejna tela nisu temperaturno izregulisani</p>	3 izlaza	99751 8	3 F533 03	1	
	4 izlaza	99752 5	3 F533 04	1	
	5 izlaza	99753 2	3 F533 05	1	
	6 izlaza	99754 9	3 F533 06	1	
	7 izlaza	99755 6	3 F533 07	1	
	8 izlaza	99756 3	3 F533 08	1	
	9 izlaza	99767 9	3 F533 09	1	
	10 izlaza	99758 7	3 F533 10	1	
	11 izlaza	99759 4	3 F533 11	1	
	12 izlaza	99760 0	3 F533 12	1	
 <p>Kompletna stanica za regulaciju podnog i 2 kruga radijatorskog 230 V, 50 Hz, priključak levo Razdelnik sa topmetrima za regulaciju i očitavanje protoka, sabirnik sa termostatskim ventilima, odzračivanje, pražnjenje pomoću priključka za crevo, držači razdelnika, termomotori za regulaciju grejnog kruga, mehanička regulacija temperature, zaporni ventil, cirkulaciona pumpa, automatska zaštita od previsoke temperature isključenjem pumpe, regulisanje diferencijalnog pritiska prestrujnim ventilom, fabrički montirano u razdelni ormarić od pocinkovanog čeličnog lima, ram i vrata bele boje (RAL 9010). Ugradna dubina l = (80–110 mm), i visina (705–775 mm) ima mogućnost podešavanja, nosači cevi se mogu skidati. Priključci za grejna tela nisu temperaturno izregulisani</p>	3 izlaza	47040 0	3 F533 13	1	
	4 izlaza	47041 7	3 F533 14	1	
	5 izlaza	47042 4	3 F533 15	1	
	6 izlaza	47043 1	3 F533 16	1	
	7 izlaza	47044 8	3 F533 17	1	
	8 izlaza	47045 5	3 F533 18	1	
	9 izlaza	47046 2	3 F533 19	1	
	10 izlaza	47047 9	3 F533 20	1	
	11 izlaza	47048 6	3 F533 21	1	
	12 izlaza	47049 3	3 F533 22	1	
 <p>Kompletna stanica za regulaciju podnog grejanja, 230 V, 50 Hz, priključak levo Razdelnik sa topmetrima, sabirnik termostatskim ventilima, odzračivanje, pražnjenje pomoću priključka za crevo, držači razdelnika, termomotori za regulisanje grejnog kruga, mehanička regulacija temperature, zaporni ventil, cirkulaciona pumpa, automatska zaštita od previsoke temperature isključenjem pumpe, regulisanje diferencijalnog pritiska prestrujnim ventilom, fabrički montirano u razdelni ormarić od pocinkovanog čeličnog lima, okvir i vrata bele boje (RAL 9010). Ugradbena dubina promenljiva (80–110 mm), visina 705–775 mm, nosači cevi se mogu skidati.</p>	3 izlaza	47050 9	3 F532 13	1	
	4 izlaza	47051 6	3 F532 14	1	
	5 izlaza	47052 3	3 F532 15	1	
	6 izlaza	47053 0	3 F532 16	1	
	7 izlaza	47054 7	3 F532 17	1	
	8 izlaza	47055 4	3 F532 18	1	
	9 izlaza	47056 1	3 F532 19	1	
	10 izlaza	47057 8	3 F532 20	1	
	11 izlaza	47058 5	3 F532 21	1	
	12 izlaza	47059 2	3 F532 22	1	
 <p>Kompletna stanica za regulaciju podnog grejanja, 230 V, 50 Hz, priključak desno Razdelnik sa topmetrima, sabirnik termostatskim ventilima, odzračivanje, pražnjenje pomoću priključka za crevo, držači razdelnika, termomotori za regulisanje grejnog kruga, mehanička regulacija temperature, zaporni ventil, cirkulaciona pumpa, automatska zaštita od previsoke temperature isključenjem pumpe, regulisanje diferencijalnog pritiska prestrujnim ventilom, fabrički montirano u razdelni ormarić od pocinkovanog čeličnog lima, okvir i vrata bele boje (RAL 9010). Ugradbena dubina promenljiva (80–110 mm), visina 705–775 mm, nosači cevi se mogu skidati.</p>	3 izlaza	99761 7	3 F532 03	1	
	4 izlaza	99762 4	3 F532 04	1	
	5 izlaza	99763 1	3 F532 05	1	
	6 izlaza	99764 8	3 F532 06	1	
	7 izlaza	99765 5	3 F532 07	1	
	8 izlaza	99766 2	3 F532 08	1	
	9 izlaza	99767 9	3 F532 09	1	
	10 izlaza	99768 6	3 F532 10	1	
	11 izlaza	99769 3	3 F532 11	1	
	12 izlaza	99770 9	3 F532 12	1	

Razdelnik i sabirnik, komplet

Model		Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Razdelnik i sabirnik, komplet Od mesinga, dimenzija 1, sastoji se od razdelnika i sabirnika, odzračnih ventila, slavina za punjenje i pražnjenje, završnih kapa i nosača. Izlazi razdelnika i sabirnika nisu jedni ispod drugih nego pomereni. Razdelnik sa unutrašnjim navojem Rp 1, cevni priključak G 3/4.	3 izlaza	84740 0	1 8534 03	1	
		4 izlaza	84741 7	1 8534 04	1	
		5 izlaza	84742 4	1 8534 05	1	
		6 izlaza	84743 1	1 8534 06	1	
		7 izlaza	84744 8	1 8534 07	1	
		8 izlaza	84745 5	1 8534 08	1	
		9 izlaza	84746 2	1 8534 09	1	
		10 izlaza	84747 9	1 8534 10	1	
		11 izlaza	84748 6	1 8534 11	1	
		12 izlaza	84749 3	1 8534 12	1	

Razdelnik i sabirnik, komplet

	Razdelnik za podno grejanje, komplet Sa topmetrima 2,5 l/min. Dimenzija 1, sastoji se od razdelnika sa topmetrima, sabirnika sa gornjim delovima termostata, odzračnih ventila, slavina za punjenje i pražnjenje, završnih kapa i nosača. Izlazi razdelnika i sabirnika nisu jedni ispod drugih nego pomereni. Razdelnik sa unutrašnjim navojem Rp 1, cevni priključak G 3/4.	3 izlaza	81090 9	1 8532 03	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		4 izlaza	81100 5	1 8532 04	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		5 izlaza	81110 4	1 8532 05	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		6 izlaza	81120 3	1 8532 06	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		7 izlaza	81130 2	1 8532 07	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		8 izlaza	81140 1	1 8532 08	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		9 izlaza	81150 0	1 8532 09	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		10 izlaza	81160 9	1 8532 10	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		11 izlaza	81170 8	1 8532 11	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		12 izlaza	81180 7	1 8532 12	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		13 izlaza	81350 4	1 8532 13	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
		14 izlaza	81360 3	1 8532 14	1			
		15 izlaza	81370 2	1 8532 15	1			
		16 izlaza	81380 1	1 8532 16	1			
			HERZ-pojedinačni izlazni kompleti sa topmetrima za produženje 1 8532, sastoji se od razdelnika sa regulacijom preko topmetara, sabirnik sa termostatskim gornjim delom, 2 spojnice sa unutrašnjim navojem Rp 1, cevni priključak G 3/4.	DN 25 G 1	81310 8	1 8532 93	1	
			Razdelnik za podno grejanje, komplet Veličina 1 sastoji se od razdelnika sa zapornim gornjim delovima, sabirnik sa termostatskim gornjim delovima, odzračivanje, pražnjenje pomoću priključka creva, čepovi, držači, Izlazi razdelnika nisu jedni ispod drugih nego pomereni. Cevni priključak 3/4, razdelnik sa unutrašnjim navojem 1.	3 izlaza	80990 3	1 8531 03	1	<input checked="" type="checkbox"/>
4 izlaza	81000 8			1 8531 04	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
5 izlaza	81010 7			1 8531 05	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
6 izlaza	81020 6			1 8531 06	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
7 izlaza	81030 5			1 8531 07	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
8 izlaza	81040 4			1 8531 08	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
9 izlaza	81050 3			1 8531 09	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
10 izlaza	81060 2			1 8531 10	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
11 izlaza	81070 1			1 8531 11	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
12 izlaza	81080 0			1 8531 12	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
13 izlaza	81310 8	1 8531 13	1	<input checked="" type="checkbox"/>				
14 izlaza	81320 7	1 8531 14	1					
15 izlaza	81330 6	1 8531 15	1					
16 izlaza	81340 5	1 8531 16	1					
	HERZ-pojedinačni izlazni kompleti za produženje 1 8532, sastoji se od razdelnika i sabirnika sa termostatskim gornjim delom, 2 spojnice sa unutrašnjim navojem Rp 1, cevni priključak G 3/4.	DN 25 G 1	81190 6	1 8531 93	1			

Na stanju u magacinu. Zalihe proveriti na www.herz.rs za traženi proizvod.


Razdelnik za povečane protoke, DN 25 (1)

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
<p>Razdelnik za podno grejanje, komplet Sa topmetrima 6 l/min, dimenzija 1, sastoji se od razdelnika sa topmetrima, sabirnika sa gornjim delovima termostata, odzračnih ventila, slavina za punjenje i pražnjenje, završnih kapa i nosača. Izlazi razdelnika i sabirnika nisu jedni ispod drugih nego pomereni. Razdelnik sa unutrašnjim navojem Rp 1, cevni priključak G 3/4.</p>	1 izlaz	82500 2	1 8533 93	1	
	3 izlaza	82510 1	1 8533 03	1	
	4 izlaza	82520 0	1 8533 04	1	
	5 izlaza	82530 9	1 8533 05	1	
	6 izlaza	82540 8	1 8533 06	1	
	7 izlaza	82550 7	1 8533 07	1	
	8 izlaza	82560 6	1 8533 08	1	
	9 izlaza	82570 5	1 8533 09	1	
	10 izlaza	82580 4	1 8533 10	1	
	11 izlaza	82590 3	1 8533 11	1	
	12 izlaza	82600 9	1 8533 12	1	
	13 izlaza	82610 8	1 8533 13	1	
	14 izlaza	82620 7	1 8533 14	1	
	15 izlaza	82630 6	1 8533 15	1	
	16 izlaza	82640 5	1 8533 16	1	


Razdelnik za podno grejanje, DN 32 (5/4)

<p>Razdelnik za podno grejanje, komplet Sa topmetrima 6 l/min, dimenzija DN 32, sastoji se od razdelnika sa topmetrima, sabirnika sa gornjim delovima termostata, odzračnih ventila, slavina za punjenje i pražnjenje, završnih kapa i nosača. Izlazi razdelnika i sabirnika nisu jedni ispod drugih nego pomereni. Cevni priključak G 3/4. Razdelnik sa unutrašnjim navojem Rp 5/4.</p>	2 izlaza	84500 0	1 8531 42	1	
	3 izlaza	84510 9	1 8531 43	1	
	4 izlaza	84520 8	1 8531 44	1	
	5 izlaza	84530 7	1 8531 45	1	
	6 izlaza	84540 6	1 8531 46	1	
	7 izlaza	84550 5	1 8531 47	1	
	8 izlaza	84560 4	1 8531 48	1	
	9 izlaza	84570 3	1 8531 49	1	
	10 izlaza	84580 2	1 8531 50	1	
	11 izlaza	84590 1	1 8531 51	1	
	12 izlaza	84600 7	1 8531 52	1	
	13 izlaza	84610 6	1 8531 53	1	
	14 izlaza	84620 5	1 8531 54	1	
	15 izlaza	84630 4	1 8531 55	1	
	16 izlaza	84640 3	1 8531 56	1	


Ormarić

Model	Dim.	EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
 <p>Ormarići, napravljeni od pocinkovanog čeličnog lima, prednja vrata i okvir lakirani u belo (RAL 9003). Podesiv po dubini (80–110 mm), visina ormarića (705–775 mm). Vrata ormarića sa zatvaračem. U isporuci je i učvrсна šina za nosače razdelnika.</p>	širine 300 mm	81200 2	1 8569 03	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	širine 400 mm	81210 1	1 8569 04	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	širine 500 mm	81220 0	1 8569 05	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	širine 600 mm	81230 9	1 8569 10	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	širine 750 mm	81240 8	1 8569 15	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	širine 900 mm	81250 7	1 8569 20	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	širine 1050 mm	81260 6	1 8569 25	1	
	širine 1200 mm	81270 5	1 8569 30	1	
	širine 1500 mm	81280 4	1 8569 40	1	

PPG Ploče

 <p>HERZ PPG ploča za izolaciju poda u sistemu podnog grejanja Tehničke karakteristike: - 0,035 W/mK - Toplotna provodljivost - 0,86 m²K/W - Otpornost na toplotu - 120 kPa - Pritisna čvrstoća - EN 13 163 Standard - Euroclass E - Zapaljivost materijala - 60 x 120 cm - Dimenzije ploče - 55 mm - Debljina ploče - 7,20 m²/pakovanje - Minimalno rastojanje pri polaganju cevi 7,5 cm - Prečnik cevi Ø16 i Ø18 mm</p>	1200 x 600 x 55 mm	99716 7	PPG	7,2 m ²	<input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------------	---------	-----	--------------------	-------------------------------------

HERZ-COMPACTFLOOR

 <p>Pumpna jedinica sa bypass ventilom, ventilom sigurnosti, termostatskim ventilom za ograničenje temperature vode, pumpe (3 F532 35).</p>	1	92060 8	3 F532 30	1	
---	---	---------	-----------	---	--

Termostatski ulošci, fowmetri

Model		EAN 90 04174	Broj artikla	Pako- vanje	Na stanju u magacinu
	Termostatski uložak za 8531 i 8532 .	63460 4	1 6403 31	1	
	Zaustavni ventil za 8531 .	63470 3	1 6413 01	1	
	Topmetar za razdelnike 8532 proizvedene do 2005 godine.	63480 2	1 6413 00	1	
	Topmetar za razdelnike 8532 proizvedene od 2005 godine. 0–2,5 l/min.	99932 1	3 F900 01	1	
	Topmetar za razdelnike 8531 , 8532 i 8533 proizvedene od 2005 godine. 0–2,5 l/min.	99933 8	3 F900 02	1	
	Priključak za punjenje i pražnjenje, G1/4,TW. Crvena kapa, mesingana verzija. Priključak za crevo 1 6206 01 mora se naručiti posebno.	84414 0	1 8535 54	1	

1. Odredbe i oblast važenja

- 1.1. Pravo iz ovog garantnog pisma odnosi se na postavljanje niskopritisnih postrojenja centralnog grejanja i postrojenja za pripremu tople vode i odnosi se na ovlašćene instalatere za izradu instalacija centralnog grejanja, gasa i vodovodnih instalacija.
- 1.2. Proizvodi u smislu ovog garantnog pisma su sve naše armature proizvedene nakon 01.09.2017. Ukoliko su kupljeni od nas direktno ili od naših ovlašćenih distributera i ukoliko nisu generalno ili našom izjavom izuzeti od ovog garantnog pisma. Za HERZ-ETK, elektronske termostate, HERZ-termomotore, HERZ-sobne termostate, HERZ-trafo, jer se ovi proizvodi ne smatraju „proizvodima“ na koje se odnosi ovo garantno pismo. Isto tako su isključeni i habajući delovi HERZ-armatura kao što su npr. zaptivke.
- 1.3. Slučaj štete u smislu ovog garantnog pisma je pravo kupca na garanciju za štete nastale konstrukcijskom greškom, fabričkom greškom ili greškom u materijalu nastaloj proizvodnjom.
- 1.4. Teritorijalno važenje ovog garantnog pisma je ograničeno samo na Europu.

2. Opseg prava nastalog na temelju garantnog pisma

Na osnovu ovog garantnog pisma (uz isključenje ostalih zahteva) odobravamo sledeća prava:

- 2.1. Besplatnu isporuku rezervnih delova potrebnih za otklanjanje štete na proizvodu ili delova proizvoda fco mesto štete
- 2.2. Prema našem izboru:
 - a) izvođenje potrebne demontaže i montaže proizvoda ili delova proizvoda,
 - b) popravak proizvoda ili dela proizvoda
 - c) preuzimamo nastale troškove oko toga.
- 2.3. Otklanjanje neposredne štete ili preuzimanje troškova za istu
- 2.4. Preuzimanje štete na osobama neposredno izazavane našim proizvodima
- 2.5. Naše obaveze iz tački 2.1 do 2.3 su po slučaju štete ograničene na 500.000,00 €.
- 2.6. Naše obaveze su (prema odredbama iz 4.1) vremenski ograničene na takve slučajeve štete koji su nastali unutar 5 godina nakon proizvodnje.

- 2.7. Naše obaveze se ograničavaju na slučajeve štete zbog greške u konstrukciji, fabričke greške ili greške materijala iz kojeg je izrađen proizvod, za što smo mi garantovali ili što se očekuje sa obzirom na stanje u tehnici ili trgovini.

3. Obaveze nositelja prava

Ispunjenje ovde navedenih obaveza, od strane nositelja prava, je pretpostavka za sticanje prava iz ovog garantnog pisma, a povreda jednog ili više obaveza oslobađa nas svake odgovornosti.

- 3.1 Kod ugradnje i primene proizvoda te za vreme montaže treba se pridržavati naših propisa za ugradnju i održavanje koji su navedeni u prospektima, tehničkim listovima i priložima u pakovanjima kao i naših odredbi o oblasti primene proizvoda. Posebnu pažnju treba posvetiti održavanju.
- 3.2 Odmah nakon što nositelj prava ustanovi slučaj štete, dužan nas je telegramom ili telefaksom odmah obavestiti (najkasnije treći radni dan nakon nastanka štete), i na naš zahtev poslati nam pismeno sve za nas bitne informacije.
- 3.3 Odmah nakon prijave štete nositelj prava mora omogućiti, nama odnosno zastupnicima našeg osiguranja, pristup na mesto štete i učiniti sve što je potrebno i razložno da se ustanovi uzrok i obim štete. Nositelj prava mora sačuvati i dati na raspolaganje proizvode i delove proizvoda koji su prouzrokovali štetu.
- 3.4 Oštećeni mora dokazati štetu. Nositelj prava ne sme niti u svoje niti u naše ime priznavati osnov ili visinu štete. Objašnjenja nositelja prava pre ili nakon nastanka štete, a što nije obuhvaćeno ovim garantnim pismom i što prelazi zakonske odredbe o obavezama šteta nisu dozvoljena i nas ne obavezuju.

4. Trajanje valjanosti i formalne odredbe

- 4.1. Ovo garantno pismo pokriva štete nastale u razdoblju od 1. septembar 2017 do 31. avgust 2022. Zadržavamo pravo produženja.

5. Mesto ispunjenja, sud, primena prava

- 5.1. Mesto ispunjenja je Beč. Isključivo mesto suđenja je, za našu firmu zadužen Sud u Beču. Za sporove nastale iz ovog garantnog pisma primenjuje se isključivo austrijsko pravo. Primena bečkog UN-trgovinsko-pravnog sporazuma je isključena.

Beč, avgust 2017



1. Ponude, potvrde narudžbine, zaključenje ugovora

- 1.1. Sve ponude su neobavezujuće. Zadržavamo pravo promene bilo kada, proširenjem ili smanjenjem naše proizvodnje.
- 1.2. Ugovor stupa na snagu našom pismenom potvrdom narudžbine. Sadržaj potvrde narudžbine je ujedno i sadržaj ugovora, ukoliko kupac odmah nakon prijema potvrde narudžbine ne uloži prigovor. Inače vredi naša potvrda narudžbine i naši opšti uslovi prodaje, isporuke i plaćanja. Ukoliko kupac uloži prigovor na potvrdu narudžbe, ona se smatra ugovorom, ukoliko kupac primi robu i/ili plati robu.
- 1.3. Nakon slanja potvrde narudžbine, narudžbina koju smo primili ne može se više menjati ili stornirati.
- 1.4. Predloženi uslovi prodaje, isporuke i plaćanja imaju u svakom slučaju prednost pred eventualnim uslovima kupovine našeg kupca.
- 1.5. Povećanja cena između potvrde narudžbine i isporuke, daju nam za pravo za promenu cena.
- 1.6. Ako kupac odustane od dela narudžbine, cena se ne umanjuje za cenu tog dela narudžbine, nego prema našem kalkulacijskom obračunu.
- 1.7. Naše izjave našima ugovornim partnerima postaju važeće sa isporukom na nama poznate adrese naših partnera, i to, čak i onda, ako se adresa i menjala, a nama to, odmah nakon promene, nije javljeno.
- 1.8. Promene i dopune ugovora, da bi bile važeće, moraju biti pismeno potvrđene od ovlašćenih osoba (potpisnici iz sudskog registra) u našoj firmi. Ostali zaposleni nisu opunomoćeni da vrše izmene ili dogovaraju drugačije.

2. Cene i uslovi plaćanja

- 2.1. Cene se podrazumijevaju fco fabrika, nezapakovano, bez PDV-a.
- 2.2. Plaćanje odmah nakon prijema računa, bez ikakvih odbitaka, neto, ukoliko kod potvrde narudžbine nije drugačije potvrđeno.
- 2.3. Za kašnjenja u plaćanju zaračunavamo zateznu kamatu austrijskih banaka uvećanu za 8%, a najmanje 1% mesечно. Priznajemo samo uplate koje su izvršene na mesta plaćanja navedena u računu. Plaćanja bankovnim doznakama smatraju se izvršenim tek kada je suma navedena u računu, na našem kontu, neopozivo ubeležena.
- 2.4. Menica, ček i plaćanje doznakom priznaju se samo kao polovično plaćanje. U ovom slučaju nije moguće odobrenje skonto, čak iako je ugovoreno.
- 2.5. Kod plaćanja akceptom ili menicom, nastali manipulativni troškovi idu na teret dužnika.
- 2.6. Datum računa je za termin plaćanja u svim slučajevima merodavan, pa čak i ako primaoc robe treba dobiti robu sa zakašnjenjem, ukoliko do zakašnjenja nije došlo našom krivicom.
- 2.7. Prekoračenje termina plaćanja ili pogoršanje boniteta kupca, kao i ostali važni razlozi daju nam za pravo na raskid ugovora ili na trenutno dospeće svih naših potraživanja, bez obzira na dogovoreni rok plaćanja, a da se ovim ne može obrazložiti zahtev za nadoknadu štete ili poštovanje ugovora.
- 2.8. Kupac može od nas tražiti potraživanja samo na osnovu neoborive ili pravno punomoćne presude.

3. Zadržavanje vlasništva

- 3.1. Do potpune isplate isporučene robe u šta spada i otkup menice uzete od nas kao garancije plaćanja, roba ostaje u našem vlasništvu.
- 3.2. Naše pravo vlasništva se prenosi i na trošak koji je kupac ostvario prodajom kao i u slučaju prerade/ugradnje na krajnji produkt. Naš kupac treba, pri daljoj prodaji, informisati svog kupca o zadržavanju prava vlasništva.
- 3.3. Kupac nas mora odmah obavestiti, ukoliko neko treći polaže pravo na isporučenu robu sa zadržavanjem prava vlasništva, ili za to obrazlaže pravo. Svi pravni prateći troškovi idu na teret kupca.

4. Pakovanje i isporuka

- 4.1. Pakovanje se izvodi na uobičajen trgovinski način, na trošak kupca, i ne preuzima se natrag. Paketi su dimenzionisani prema uobičajenim transportnim odredbama.
- 4.2. Isporuka je iz naše fabrike na rizik naručioca, takođe i kod besplatnih isporuka.
- 4.3. Prodavac je obavezan osigurati pošiljku samo ako je to pismeno dogovoreno.

5. Izmena modela

- 5.1. Zadržavamo pravo konstrukcijskih izmena, tolerancije i poboljšanja
- 5.2. Kod specijalnih modela, koje se izvode prema modelu, uzorku ili prema nacrtu, zadržavamo pravo povećati ili smanjiti broj naručenih komada do 5%.

6. Reklamacija

- 6.1. Na nedostatke ili oštećenja, koje nakon isporuke ustanovi ulazna kontrola, mora se odmah uložiti prigovor, a za nedostatke koji nisu vidljivi prigovor se ulaže čim se isti ustanove. Nakon tri meseca od isporuke prestaje pravo na reklamaciju.
- 6.2. Odstupanje od broja komada ili u težini reklamirati železnici ili prevozniku kod preuzimanja robe i zatražiti potvrdu. Komade sa greškom vratiti na naš trošak.

7. Garancija

- 7.1. Garanciju dajemo na način da ćemo besplatno zameniti komade, koji zbog dokazive greške u materijalu ili izvedbi, u roku tri meseca postanu neupotrebljivi, ukoliko se takvi komadi vrte u roku od četiri meseca od isporuke.

8. Vraćanje robe

- 8.1. Roba se može vratiti samo uz predhodno pismeno odobrenje i to samo fco naša fabrika u Beču, u neoštećenom stanju.
- 8.2. Kod specijalnih izvedbi, roba se ni u kojem slučaju ne može primiti natrag.

9. Isporuka i odstupanje od isporuke

- 9.1. Naša obaveza za isporukom kao i održanjem termina isporuke prestaje, ukoliko zbog nastanka uslova, na koje mi nemamo uticaja, dođe do težeg poremećaja u proizvodnji ili ukoliko zbog istog nismo u mogućnosti isporučiti robu.
- 9.2. Ako nije moguća isporuka, proizvedenu robu možemo skladištiti na rizik i račun kupca. U tom slučaju kupcu se šalje račun kao da je roba isporučena.
- 9.3. Ako mi kasnimo sa isporukom, kupac nam može odobriti odgodu od najmanje 6 nedelja. Kupac nema pravo odustati od ugovora, ako smo mi, takođe nakon roka, uzeli naručenu robu u proizvodnju.

10. Svojtvo pošiljke

- 10.1. Svojtvo jedne pošiljke se ne može prosuđivati na osnovu svojstva pojedinačnih komada.

11. Odšteta, ograničenje garancije

- 11.1. Svi zahtevi kupaca koji proizilaze iz pravnih razloga, a posebno za gubitak dobiti, kašnjenje ugovorenih rokova, posledične štete, se ne priznaju ukoliko nisu uzrokovani našom grubom neposlovnošću ili namerno. Postojanje namere ili grube neposlovnosti sa naše strane, kupac mora dokazati. Sva uputstva (za montiranje, održavanje, uporabu itd) se moraju striktno poštovati. Kod nepoštovanja naših uputstava ili nepoštovanja zakonskih odredbi o ugradnji, otpada svaka garancija sa naše strane.
- 11.2. Svi zahtevi za odštetom su ograničeni sa neto vrednošću dotičnog proizvoda.
- 11.3. Odštetni zahtevi, u smislu troškova montaže, puštanje u pogon, troškova održavanja itd, sa naše strane niti u kojem slučaju neće biti priznati niti odobreni.
- 11.4. Za štete koje su nastale kao posledica nepravilnog rukovanja ili primene, prekomerne opterećenosti ili normalnog habanja, ne preuzimamo garanciju. Nadalje, ne priznajemo garanciju za štete nastale nemarnošću kao i za posredne i uzročne štete kao posledice nemarnosti.
- 11.5. Za materijalne štete prouzrokovane greškom proizvoda isključuje se naša garancija prema Zakonu o garanciji proizvoda za sva preduzeća koja proizvode i prodaju naše proizvode kao i za kupce naših proizvoda ukoliko su preduzetnici. Naši ugovorni partneri, ukoliko su preduzetnici, preuzimaju obavezu da će klauzulu prenети na svoje kupce, ukoliko se opet radi o preduzetnicima, a tiče se naših proizvoda.

12. Garancija

- 12.1. Svi zahtevi koji proizilaze iz garantnog pisma, kao i zahtevi za odštetom, ograničeni su faktornom cenom proizvoda.
- 12.2. Imamo pravo sve garantne zahteve rešiti stavljanjem na raspolaganje rezervnih proizvoda. Pravo na sniženje cena ne postoji.
- 12.3. Garancija ne vredi ukoliko se kupac nije držao ugovora o predmetnom proizvodu, odnosno ukoliko je popravak izvršio neovlašćeni servis.

13. Mesto ispunjenja i sud

- 13.1. Mesto ispunjenja je Beč. Isključivo mesto suđenja je, za našu firmu zadužen Sud u Beču.
- 13.2. Ovim uslovima prodaje, isporuke i plaćanja primenjuje se isključivo austrijsko pravo. Primena bečkog UN-trgovinsko-pravnog sporazuma je isključena.

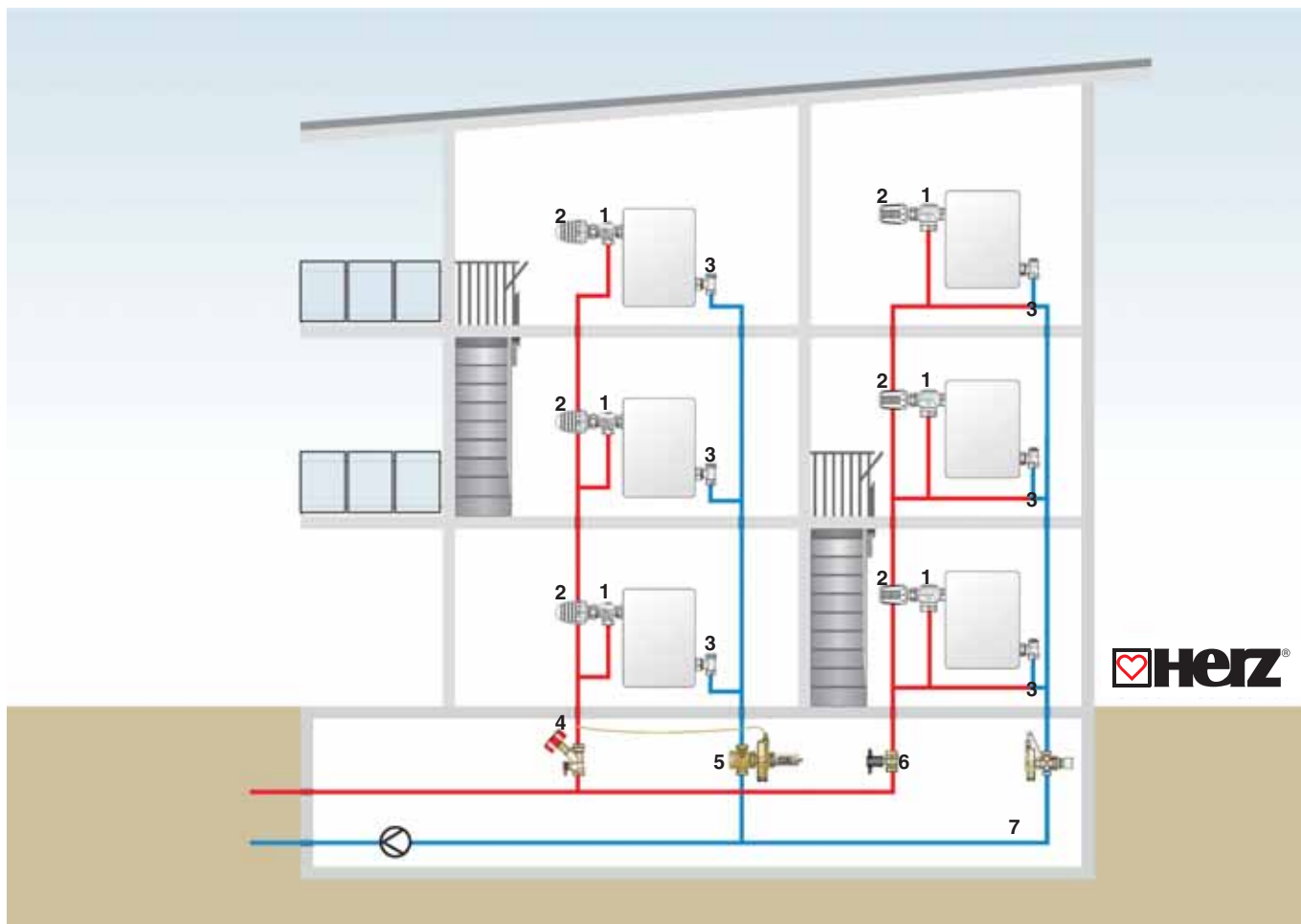
Popis brojeva artikala

Broj artikla	strana	Broj artikla	strana	Broj artikla	strana	Broj artikla	strana
0256	48	6066	44	7187	39	8569	116
0273	64	6092	44	7189	39	8575	112
0276	64	6098	44	7217	57	8900	63
0284	62, 63	6198	44	7230	16	8903	63
0674	45	6209	69	7260	16	8904	63
		6210	69	7420	19		
1056	47	6211	69	7421	19	9102	18, 59
		6213	69	7555	21	9200	17
2333	47	6218	69	7623	24, 26	9201	19
2420	110	6220	46, 67, 68	7624	24, 26	9230	4, 16
2623	89	6221	67	7628	26	9260	16
2662	61	6223	46	7633	26	9330	18
		6235	69	7638	26	9352	18
3004	41, 46	6236	67, 68	7645	26	9355	18
3011	46	6240	67, 68	7646	26	9358	18
3066	37	6241	67	7648	26	9421	19, 110
3166	38	6244	67	7658	26	9430	18
3404	41	6248	46	7659	26	9460	18
3466	36	6249	69	7708	76, 77	9551	21
3691	35	6252	69	7711	76, 78	9552	21
3692	35	6262	46	7712	78	9553	21
3693	35	6273	45	7723	24, 25, 27, 28, 29, 58	9554	21
3694	35	6274	45	7724	24, 25, 27, 28, 29	9596	21
3723	32, 33	6276	45	7728	24, 27, 28, 29	9860	17
3724	32, 33	6284	45	7733	27, 28	9861	17
3725	7	6292	45	7738	27		
3726	7	6294	45	7745	27, 28, 40	2 0273	90
3733	32	6301	49	7746	27, 28, 40	2 0275	90
3748	32	6302	49	7748	27, 28	2 0276	90
3766	36	6304	49	7758	27, 28, 29	2 0277	90
3791	35	6305	65	7759	27, 28, 29	2 4010	84
3792	35	6313	20	7760	59, 60	2 4011	84, 89
3793	35	6329	65	7761	40, 59	2 4017	85
3794	35	6330	39	7762	60	2 4117	84
3923	32	6350	20	7763	60	2 4126	86
3924	32	6351	20	7766	58	2 4215	87
3937	32	6357	20	7767	42	2 4217	85
3948	32	6362	20	7780	48	2 7766	89, 110
		6367	49	7783	43		
4000	62	6387	66	7784	43	3 C101	92
4001	55	6390	49	7786	43	3 C160	92, 93
4002	54, 64	6391	65	7790	81	3 C180	92
4004	55	6403	117	7791	91	3 C200	92, 93
4006	56, 64	6413	117	7795	80, 81	3 C260	92, 93
4007	64, 73	6501	49	7923	5	3 C320	92, 93
4008	108, 109, 110	6517	63, 65	7924	5	3 C400	92
4017	52	6615	48	7928	5	3 C500	92
4037	59	6616	21	7940	80	3 C630	92
4095	66	6618	48	7958	5	3 C750	92
4111	61, 72	6625	48	7959	5	3 D160	92
4119	61	6630	48	7990	77	3 F532	112, 113, 116
4144	68	6639	49			3 F533	113
4145	68	6680	48	8100	41, 112	3 F791	81
4216	53	6701	49	8250	79	3 F798	81
4217	52	6702	49	8445	47	3 F799	80
4218	72, 74	6807	48	8521	79	3 F900	117
4219	74	6809	48	8525	47		
		6819	48	8531	114, 115	C 6250	66
5523	34			8532	114		
5524	34	7060	16	8533	115	I 0124	61
5537	34	7173	39	8534	114	I 0303	88
5548	34	7175	39	8535	117	I 0305	88
						I 0307	88

Popis brojeva artikala

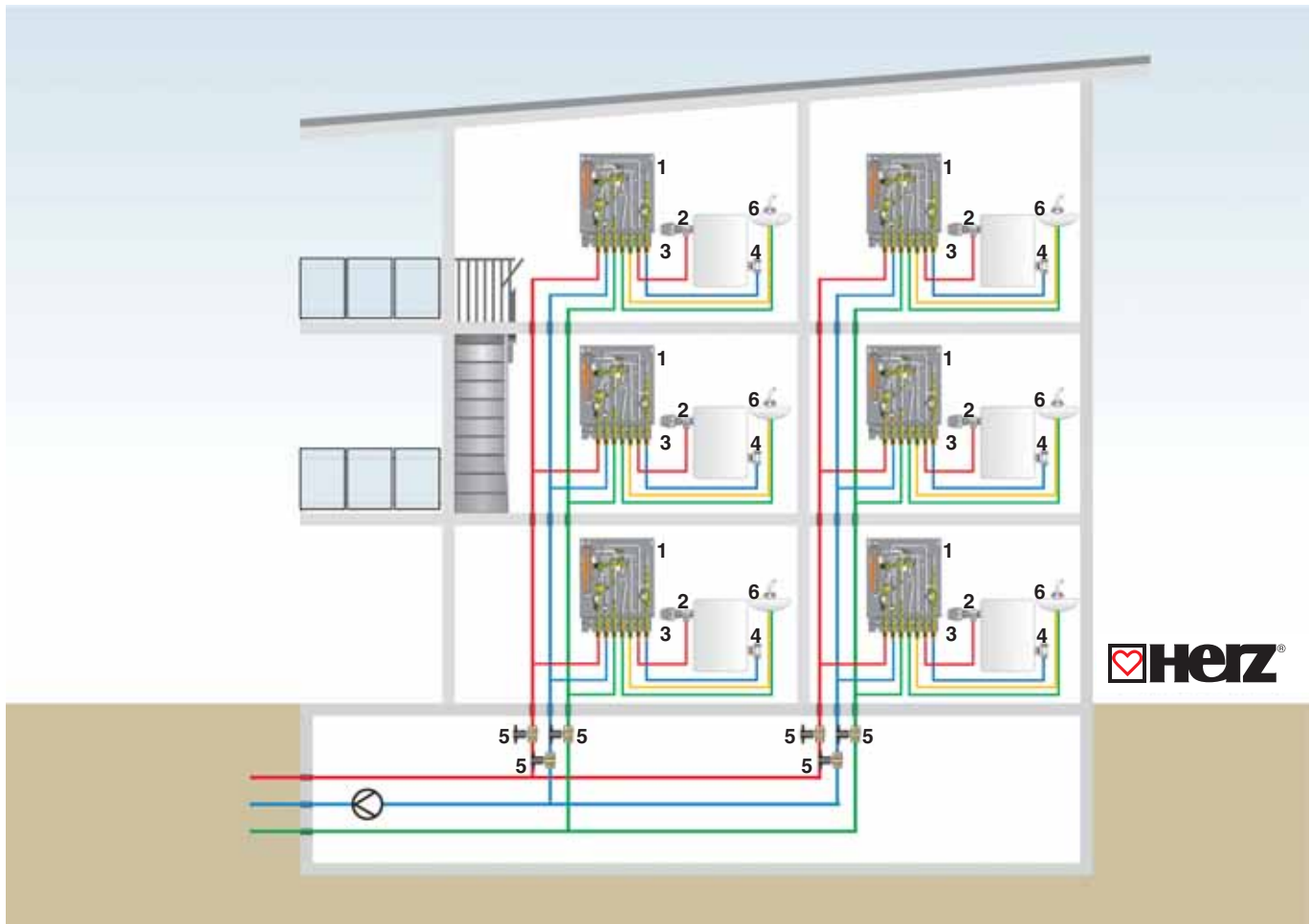
Broj artikla	strana	Broj artikla	strana
P 0181	106	S 7634	8
P 0441	106	S 7638	8
P 0442	106	S 7645	8
P 0443	106	S 7646	8
P 0444	106	S 7683	12
P 0445	106	S 7684	12
P 0446	106	S 7784	12
P 1020	105	S 7786	12
P 1928	47	S 7924	6
P 2021	93	S 9102	13
P 2022	93	S 9200	4
P 7010	95, 105	S 9230	4
P 7014	94, 95, 102		
P 7016	94, 95, 101, 102, 105		
P 7018	94, 95, 101, 102		
P 7020	94, 95, 101, 102, 105		
P 7026	94, 95, 101, 102, 105		
P 7032	94, 95, 101, 102		
P 7040	94, 95, 101, 102		
P 7050	94, 95, 101, 102		
P 7063	94, 95, 101, 102		
P 7110	99		
P 7114	99, 104		
P 7116	94, 99, 100, 104		
P 7118	99, 100, 104		
P 7120	94, 99, 100, 104		
P 7126	99, 100, 104		
P 7132	99, 100, 104		
P 7140	99, 104		
P 7150	99, 104		
P 7163	99, 104		
P 7200	105		
P 7214	96		
P 7216	96, 97, 98, 103, 105		
P 7220	96, 97, 98, 103, 105		
P 7226	96, 97, 98, 103		
P 7232	96, 97, 98, 103		
P 7240	96, 97, 98, 103		
P 7250	96, 97, 98, 103		
P 7263	96, 97, 98, 103		
PPG	116		
S 3166	10		
S 3266	10		
S 3691	11		
S 3692	11		
S 3726	7		
S 3733	9		
S 3734	9		
S 3738	9		
S 3745	9		
S 3746	9		
S 3791	11		
S 3792	11		
S 6066	13		
S 6220	13		
S 6226	13		
S 6252	13		
S 6284	13		
S 6286	13		
S 7633	8		

Primeri ugradnje



- 1 HERZ termostatski ventil TS-90, TS-90-V, TS-98-V
- 2 HERZ termostatska glava Porsche
- 3 HERZ RL-1 navijak
- 4 HERZ regulacioni ventil Strömax 4017 M
- 5 HERZ regulator diferencijalnog pritiska 4002
- 6 HERZ kugla ventil 2902 EURO
- 7 HERZ kombi ventil 4006

— grejanje potisni vod
— grejanje povratni vod



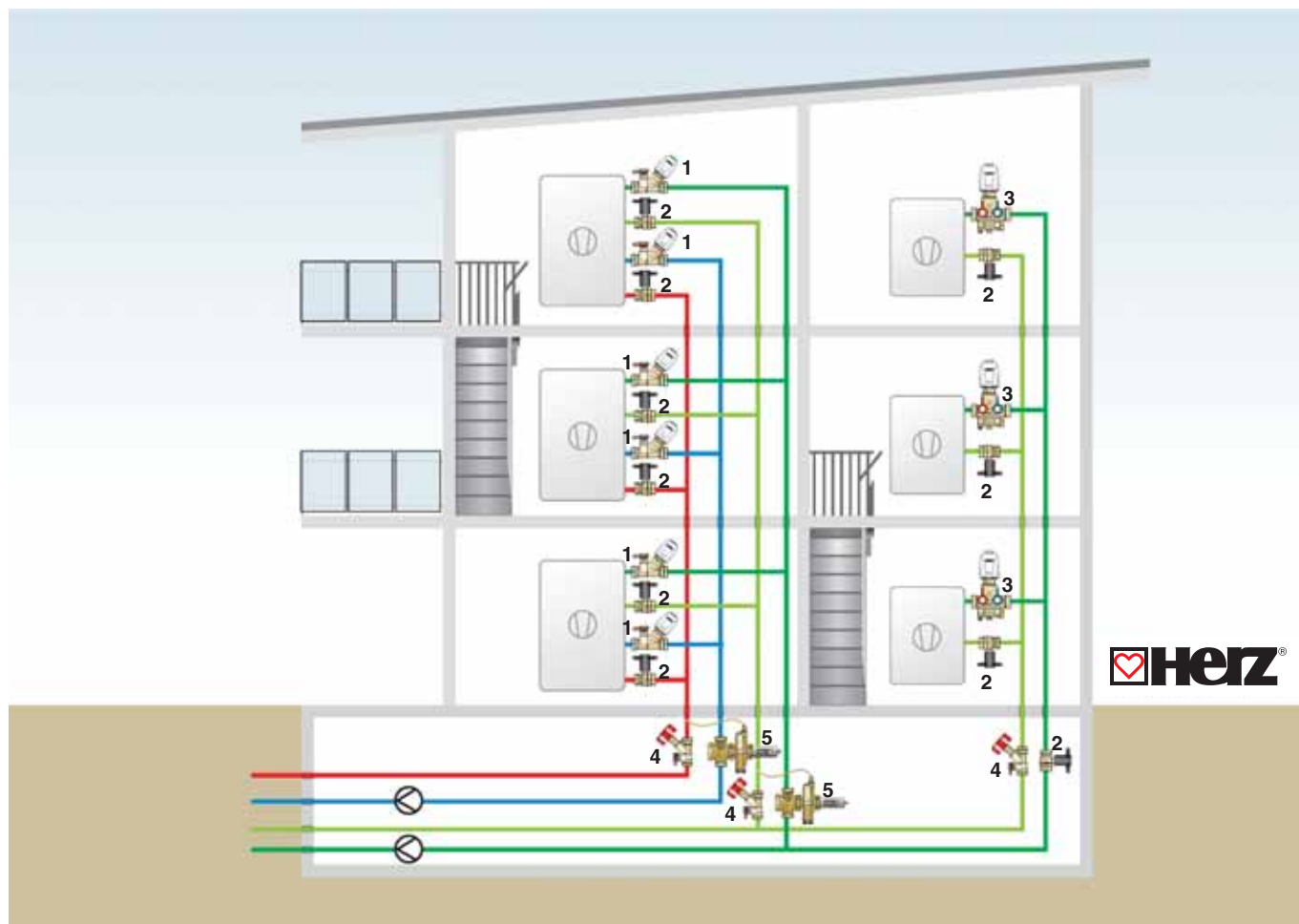
1	HERZ grejna stanica Deluxe 1 4008 25
2	HERZ termostatski ventil TS-90 Eck 7728
3	HERZ termostatska glava Porsche 1 9230 06
4	HERZ navijak RL-1 3724
5	HERZ kugla ventil 2902 EURO
6	HERZ dvoručna sanitarna armatura Unitas Val

- grejanje potisni vod
- grejanje povratni vod
- hladna sanitarna voda
- topla sanitarna voda

Prikaz instalacije HERZ proizvoda u instalaciji sanitarne vode i grejanja:

Grejne stanice (4008) se koriste u instalacijama grejanja i pripreme tople sanitarne vode. Prvenstvena svrha im je lokalna priprema potrošne tople sanitarne vode. Postavljaju se ispred svake stambene jedinice i topla voda iz sistema za grejanje se koristi za zagrevanje hladne sanitarne vode u protočnom izmenjivaču. Grejna stanica je opremljena kompletnom potrebnom armaturom; regulacioni ventili, regulatori diferencijalnog pritiska, sigurnosnim termostatskim mešnim ventilom itd. Mogućnost ugradnje kalorimetra i merača protoka sanitarne vode. Tri vrste grejnih stanica: Deluxe, Standard, Project.




Primeri ugradnje

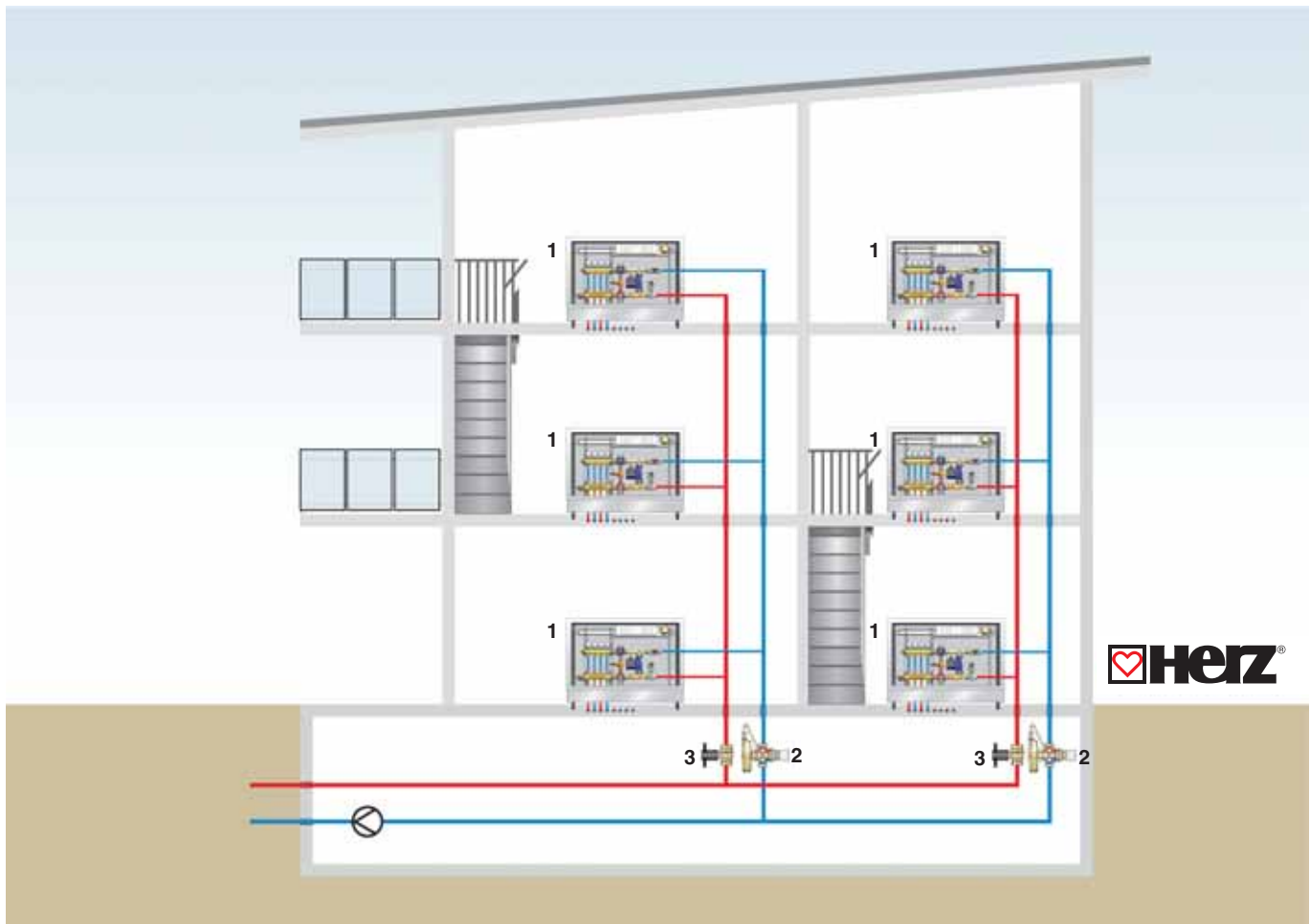


1.	HERZ termostatski regulacioni ventil 7217 TS-V
2.	HERZ kugla ventil 2902 EURO
3.	HERZ kombi ventil 4006
4.	HERZ regulacioni ventil 4017 M
5.	HERZ regulator diferencijalnog pritiska 4002

Prikaz instalacije HERZ proizvoda za Fan coil

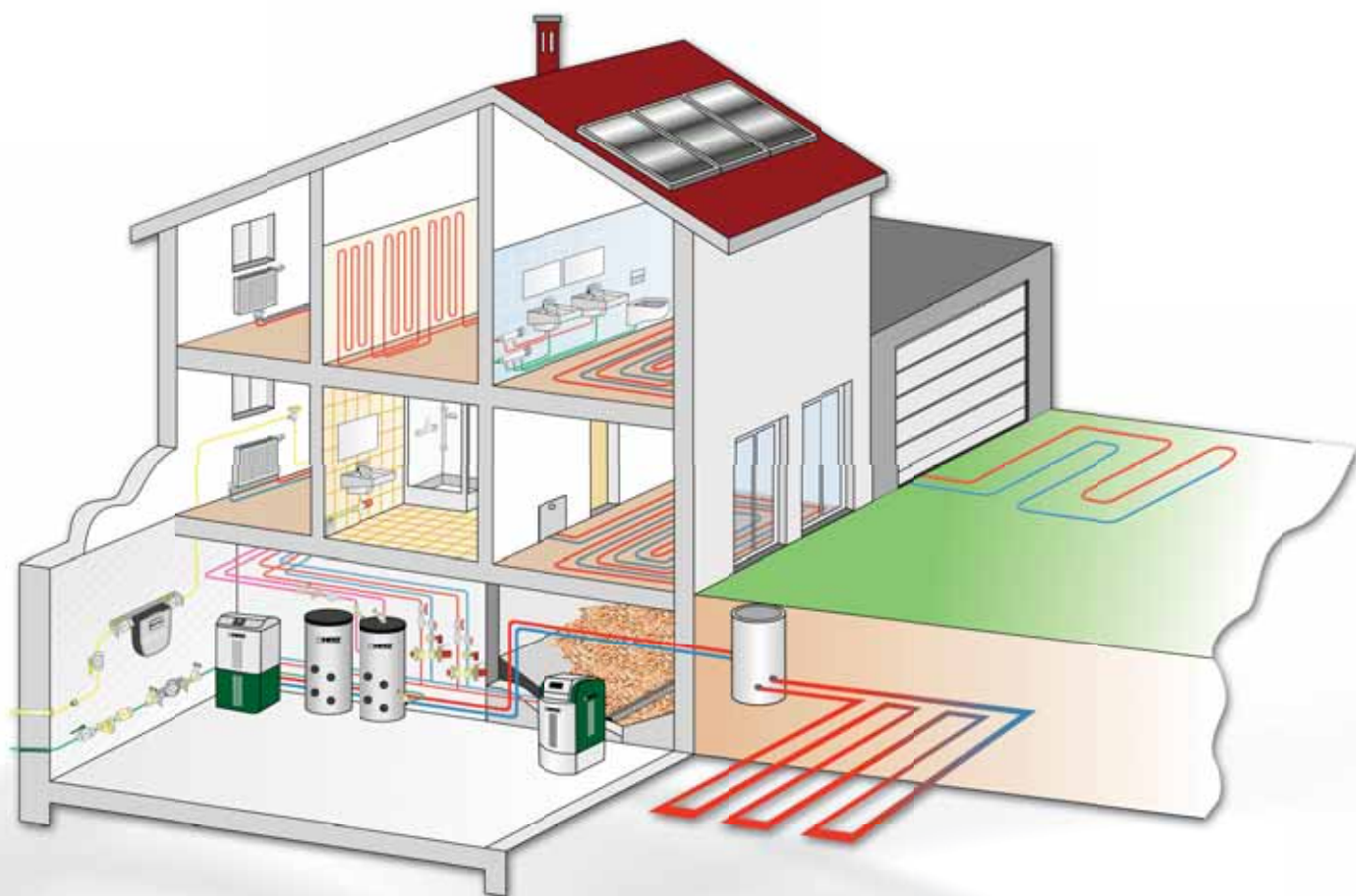
HERZ armature se pored instalacija grejanja mogu primenjivati univerzalno i u instalacijama hladenja. Fan coil aparati se mogu uz pomoć termostatskih regulacionih ventila (**7217**) ili kombi ventila (**4006**) direktno priključiti, kako u dvocevnom tako i u četvorocevnom sistemu. Za sisteme klimatizacije, za koje je veoma važno dobro hidrauličko uravnoteženje, stoje na raspolaganju raznorazne armature: kombi ventili, regulatori diferencijalnog pritiska, termostatski regulacioni ventili, ventili sa motornim pogonom, trokraki ventili itd.

	grejanje potisni vod
	grejanje povratni vod
	hladjenje povratni vod
	hladjenje potisni vod



1. HERZ kompaktna razdelna stanica 3 F532 za podno grejanje
2. HERZ kombi ventil 4006
3. HERZ kugla ventil 2902 EURO

 grejanje potisni vod
 grejanje povratni vod



Sve informacije u ovom dokumentu su važeće u trenutku štampanja i informativne su prirode. Firma zadržava pravo na izmene zbog razvoja i unapređenja. Ilustracije u katalogu mogu da odstupaju od stvarnog izgleda proizvoda. Razlike u boji zbog štampanja. Može doći do izmena u tehničkom opisu i karakteristikama. Za sva pitanja kontaktirati najbliže HERZ Armaturen predstavništvo.

HERZ Armaturen d.o.o.
Industrijska zona bb, 22330 Nova Pazova
Srbija

Telefon: +381/(0)22 328 898

Telefax: +381/(0)22 328 098

e-mail: office@herz.rs

www.herz.rs



DVR 0092541
GLN 9004174000003
ARA 2102

Handelsgericht Wien
FN 101 622 w

