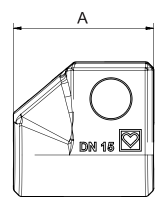


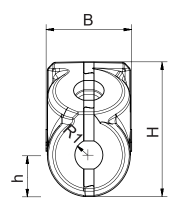
# **HERZ - Dämmschalen**

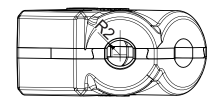
Datenblatt 1 4095 1X / 14096 XX Ausgabe 0625

# ☑ Abmessungen

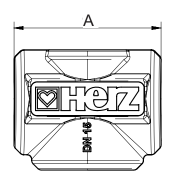
### Dämmschalen 4095 für die Strangregulierventile 4017M, 4017R

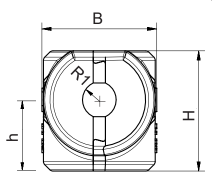


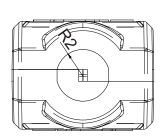




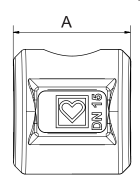
#### Dämmschalen 4096 für den Differenzdruckregler 4002

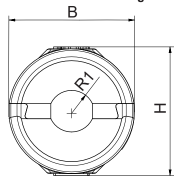


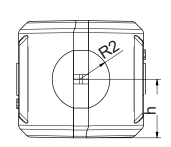




# Dämmschalen 4096 für die Kugelhähne 2201, 2206









Bestellnummer	DN	A [mm]	B [mm]	H [mm]	h [mm]	R1 [mm]	R2 [mm]	Geeignet für
1 <b>4095</b> 11	15	110	67	106	33	12	13	
1 <b>4095</b> 12	20	118	79	115	39	15	13	
1 <b>4095</b> 13	25	133	94	124	46	18	13	Strangregulierventil
1 <b>4095</b> 14	32	146	100	135	51	22	13	4017M, 4017 R
1 <b>4095</b> 15	40	158	115	172	58	26	16	
1 <b>4095</b> 16	50	162	129	193	70	31	16	1
1 <b>4096</b> 11	15	96	75	79	47	12	18	
1 <b>4096</b> 12	20	110	83	82	49	15	18	
1 <b>4096</b> 13	25	112	100	84	51	18	18	Differenzdruckregler
1 <b>4096</b> 14	32	152	110	120	71	22	25	4002
1 <b>4096</b> 15	40	170	123	130	72	25	31	
1 <b>4096</b> 16	50	179	147	131	73	31	31	
1 <b>4096</b> 21	15	62	67	68	31	12	16	
1 <b>4096</b> 22	20	68	79	80	34	15	16	
1 <b>4096</b> 23	25	86	92	94	43	18	18	Kugalhaha 2201, 2206
1 <b>4096</b> 24	32	96	106	108	48	22	18	Kugelhahn 2201, 2206
1 <b>4096</b> 25	40	107	126	128	54	25	22	
1 <b>4096</b> 26	50	123	151	153	62	31	22	

#### Materialspezifikationen

Eigenschaften	Wert	Einheit	Richtlinie / Norm
Material	Expandiertes Polypropylen		
Farbe	anthrazit/schwarz oder silbergrau		
spez. Raumgewicht	45-50	g/l oder kg/m³	EN 1602
Anwendungstemperatur	Wärme bis +110	°C	
Wärmeleitfähigkeit bei +10 °C	0,040	W/mK	EN 12667
Baustoffklasse	B2 E		DIN 4102 EN 13501-1
Toleranzen	V		DIN ISO 2768-1
Konformität			GEG Anlage 8

- Artikel sind REACH-konform = Keine Deklarationspflicht
- Artikel sind RoHS-konform = Keine Deklarationspflicht
- Artikel sind PFAS-konform = Keine Deklarationspflicht
- Artikel sind TSCA-konform = Keine Deklarationspflicht
- Artikel sind konform mit der EU-Verordnung 2024/573 über fluorierte Treibhausgase
- Artikel sind konform mit der EU-Verordnung 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe

#### ☑ Einsatzgebiet

Die Dämmschalen werden im Heizungs- und Sanitärbereich verwendet. Sie sind für Heizungsbauer und Fachisolierer geeignet.

#### ☑ Entsorgungshinweis

Die Entsorgung von HERZ Dämmschalen dürfen die Gesundheit oder die Umwelt nicht gefährden. Nationale Rechtsvorschriften für die ordnungsgemäße Entsorgung der HERZ Dämmschalen sind zu beachten.

Hinweis: Sämtliche in diesem Dokument enthaltenen Angaben, Schemen und Zeichnungen entsprechen dem zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen und dienen nur zur Information. Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes sind vorbehalten. Alle Schemen haben symbolischen Charakter und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Abbildungen verstehen sich als Symboldarstellungen und können somit optisch von den tatsächlichen Produkten abweichen. Mögliche Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Länderspezifische Produktabweichungen sind möglich. Änderungen von technischen Spezifikationen und der Funktion vorbehalten. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte die nächstgelegene HERZ- Niederlassung.