

PRESSEMITTEILUNG

Wien (Februar 2019) Kunststoffverteiler Uni Mini

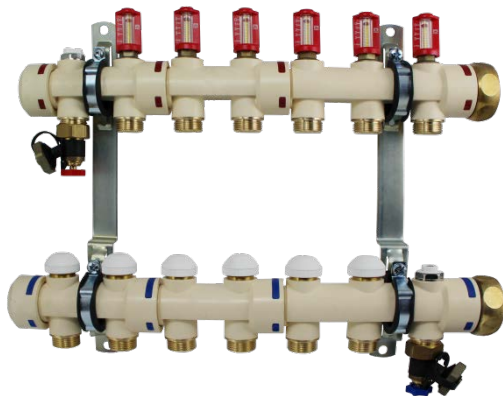
Das neueste Produkt aus der Entwicklungsabteilung von HERZ ist der Verteiler Uni-Mini. Aus langlebigem und wärmestabilisiertem Spezialkunststoff in qualitätsgesicherter Eigenproduktion hergestellt, ist der Verteiler HERZ Uni Mini sowohl für Heizen als auch für Kühlen bestens geeignet.

Der Verteiler HERZ Uni-Mini ist modular aufgebaut und in verschiedenen Varianten lieferbar. Obligatorisch sind Entlüftungsventile sowohl im Vorlauf als auch im Rücklauf sowie Füll- und Entleerhähne. Diese sind mit einem roten bzw. einem blauen Griff ausgestattet, wodurch Vorlauf und Rücklauf optisch gekennzeichnet werden. Optional können die Kunststoffverteiler HERZ Uni Mini mit Thermostatventilen sowie mit Flowmeter (mit 0-3 l/min oder 0-6 l/min) ausgestattet werden.

Der Kunststoff-Spezialwerkstoff beugt Schallemissionen vor, wirkt im Heizbetrieb wärmedämmend und ist somit ein weiterer Baustein einer energieeffizienten Anlage. Im Kühlbetrieb wirken die Dämmeigenschaften deutlich einer Betauung des Verteilers entgegen.

In Kombination mit HERZ CompactFloor kann so eine Fußbodenheizung an ein Hochtemperatursystem angebunden werden. Alle Produktvarianten verfügen über eine Hocheffizienzpumpe, einen Vorlauftemperaturmischer sowie einen Verteiler mit 3 bis 12 Heizkreisen.

Abgerundet wird das HERZ-Flächenheizungs- und -kühlungsprogramm durch die entsprechende Regeltechnik, drahtgebunden oder als Funklösung, sowie einer großen Auswahl an thermischen Stellantrieben. Intelligente Raumtemperaturregelung made by HERZ. www.herz.eu



Rückfragehinweis:

HERZ Armaturen GmbH | 1230 Wien, Richard-Strauss-Straße 22

Manuela Stocker, Marketing & Kommunikation
+43 (0) 1 616 26 31-237

manuela.stocker@herz.eu | www.herz.eu | Downloadbereich für Presse: www.herz.eu/press