

PRESSEMITTEILUNG

Wien (Februar 2019) Raumtemperatur zum Wohlfühlen

Der neue HERZ-Edelstahlverteiler wurde speziell für die Anforderungen von modernen Flächenheiz- und -kühlsystemen entwickelt. Dabei ist der HERZ-Edelstahlverteiler sowohl für den Neubau als auch für die Modernisierung bestens geeignet. HERZ-Flowmeter in den Ausführungen bis 3 l/min und bis 6 l/min sorgen in Verbindung mit den HERZ-Thermostatventilen für ausgezeichnete Regelbarkeit. In Kombination mit den HERZ-Raumtemperaturregelungen wird optimaler Komfort für die Kunden sichergestellt.

Ein nahtlos gezogenes Edelstahl-Spezialprofil, welches mit modernsten Geräten präzise bearbeitet wird, garantiert höchste Funktionalität und Qualität. Je nach Anschlusskonfiguration sind bis zu 10 bar Betriebsdruck und bis zu 110 °C Betriebstemperatur (flüssig) möglich. Mit HERZ-Flowmeter liegen diese Daten bei 6 bar/70 °C. Wahlweiser Links- oder Rechtsanschluss mit 1" IG sowie die Ausstattung mit Entlüftungsventilen und Füll- und Entleerhähnen sind obligatorisch. Das Handrad des Füll- und Entleerhahnes ist beim Vorlauf in rot und beim Rücklauf in blau ausgeführt. Durch die geringe Aufbauhöhe von 66 mm ist der HERZ-Edelstahlverteiler optimal für den Einbau in Trockenbauwände geeignet. 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