

Zubehör

FORMAT Therm VMW -G-KH 1" AG x 130 mm

TECHNISCHE DATEN

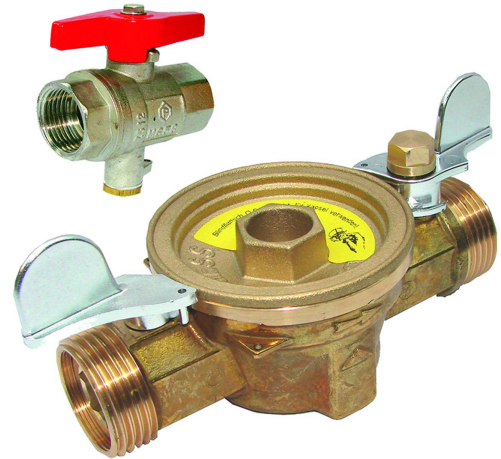
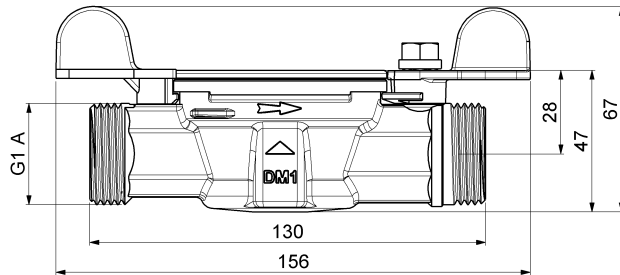


Abbildung ähnlich

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Nennweite DN: | DN 20 |
| Nenndruck PN in bar: | |
| Anschlussgewinde in Zoll (G): | 1" AG |
| Material: | Messing |
| Länge in mm (L): | |
| Breite in mm (B): | 10 |
| Höhe bis Rohrachse in mm (R): | |
| Gesamthöhe in mm (H): | 28 |
| Durchmesser in mm (D): | 70,5 |
| Gewicht in kg: | |
| Bestell-Nummer: | 15541 |

SPEZIFIKATION

FORMAT Therm VMW -G-KH 1" AG x 130 mm für TKS-WM Qp 1,5 m³/h Wärmehähler

FORMAT Therm VMW -G-KH 1" AG x 130 mm, Einbausatz mit 2 integrierten Kugelhahnabsperungen sowie Vorlauf-Kugelhahn 3/4" IG, Gewindeaufnahme M60x2 für Wärmehähler

Lieferumfang

Einbausatz, Vorlaufkugelhahn 3/4" IG, Dichtungs-
Verplombungsmaterial, Montageanleitung