



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase

EIGENSCHAFTEN

- Kunststoffummantelung aus PP, gelb
- Geschützt gegen chemische und elektrochemische Einflüsse von außen

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	CrNiMo-Stahl 1.4401 (EN 10088)
Oberflächenrauheit	1.5 µm
Wärmeausdehnung	0.0165 mm/(m·K)
Wärmeleitfähigkeit Rohr	15 W/(m·K)
Spezifische Wärmekapazität	500 J/(kg·K)

INFO

- Mapress CrNiMo-Edelstahlrohr 1.4401 mit gelbem Kunststoffmantel: Schwarze Kennzeichnung am Kunststoffmantel. Bsp.: Geberit Mapress 18.02.07 P27 54x1,5 1.4401/316 ÖVGW G2.663
- Erfüllt die Vorgaben des Kontaktschutz nach ÖVGW Richtlinie G K21 (Gase nach ÖVGW G B210) und F G21 (Flüssiggas) von metallischen Gasleitungen
- Kombinierbar mit gelben Kontaktschutzschlauch Art.-Nr. 601.841.00.1 - 601.847.00.1 und Kontaktschutzband Art.-Nr. 601.848.00.1

Art.-Nr.	d _ø mm	di _ø mm	D cm	s1 mm	s mm	L m
39118	54	51	5.6	0.9	1.5	6