



Der Artikel wird von Geberit nicht mehr produziert. Im Handel ist er auslaufend oder nicht mehr erhältlich.

VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0-3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur -30 – +180 °C
 Werkstoff Centellen® HD WS 3822

Art-Nr.	DN	da, ø mm	di, ø mm	s mm	PN bar	VE1 St.	VE2
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	

<i>Art.-Nr.</i>	<i>DN</i>	<i>da, ø mm</i>	<i>di, ø mm</i>	<i>s mm</i>	<i>PN bar</i>	<i>VE1 St.</i>	<i>VE2</i>
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress C-Stahl							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress CuNiFe							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Kupfer							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	
Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mepla							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	

Art.-Nr.	DN	da, ø mm	di, ø mm	s mm	PN bar	VE1 St.	VE2
Dieser Artikel passt zum System: Geberit FlowFit							
91031 Produktion eingestellt	15	50	20	2	10 / 16	1	