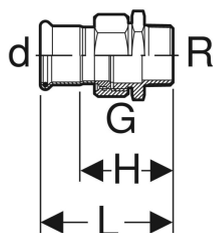


Geberit Mapress Kupfer Übergangverschraubung mit Außengewinde



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Für Betriebs- und Prozesswasser
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

Eigenschaften

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Technische Daten

Mediumtemperatur mit Flachdichtung EPDM	0–100 °C
Werkstoff	Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, \varnothing	R	G	L	H	VE1	VE2	VE3
65531	10	12 mm	3/8 "	1/2 "	5.1 cm	3.4 cm	1 St.	5 St.	
65540	10 / 15	12 mm	1/2 "	1/2 "	5.5 cm	3.8 cm	1 St.	5 St.	
65532	12 / 15	15 mm	1/2 "	3/4 "	6.1 cm	4.1 cm		5 St.	50 St.
65541	12 / 20	15 mm	3/4 "	3/4 "	6.3 cm	4.3 cm	1 St.	5 St.	
65533	15	18 mm	1/2 "	3/4 "	6.1 cm	4.1 cm		5 St.	50 St.
65542	15 / 20	18 mm	3/4 "	3/4 "	6.3 cm	4.3 cm		5 St.	25 St.
65534	20 / 15	22 mm	1/2 "	1 "	6.7 cm	4.6 cm	1 St.	5 St.	
65543	20	22 mm	3/4 "	1 "	6.8 cm	4.7 cm		5 St.	50 St.
65544	20 / 25	22 mm	1 "	1 "	6.9 cm	4.8 cm		5 St.	25 St.
65535	25	28 mm	1 "	1 1/4 "	7.5 cm	5.2 cm		5 St.	25 St.
65536	32	35 mm	1 1/4 "	1 1/2 "	8 cm	5.4 cm		5 St.	25 St.
65537	40	42 mm	1 1/2 "	1 3/4 "	8.5 cm	5.5 cm		4 St.	24 St.
65538	50	54 mm	2 "	2 3/8 "	9.7 cm	6.2 cm	1 St.	10 St.	