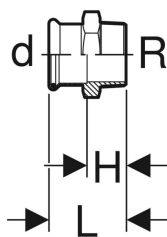


Geberit Mapress Kupfer Übergang mit Außengewinde (Gas)



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase
- Für Natur- und Flüssiggase

Eigenschaften

- Pressindikator

- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

Technische Daten

Werkstoff | Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

Art.-Nr.	DN	d, ø	R	L	H	VE1	VE2	VE3
34666	12 / 15	15 mm	1/2 "	3.6 cm	1.6 cm		5 St.	50 St.
34675	12 / 20	15 mm	3/4 "	3.8 cm	1.8 cm	1 St.		
34667	15	18 mm	1/2 "	3.7 cm	1.7 cm		5 St.	50 St.
34676	15 / 20	18 mm	3/4 "	3.8 cm	1.8 cm		5 St.	25 St.
34669	20 / 15	22 mm	1/2 "	3.8 cm	1.7 cm		5 St.	50 St.
34670	20	22 mm	3/4 "	3.9 cm	1.8 cm		5 St.	100 St.
34677	20 / 25	22 mm	1 "	4.1 cm	2 cm		5 St.	50 St.
34678	25 / 20	28 mm	3/4 "	4.2 cm	1.9 cm	1 St.	5 St.	
34671	25	28 mm	1 "	4.3 cm	2 cm		5 St.	50 St.
34679	32 / 25	35 mm	1 "	4.8 cm	2.2 cm	1 St.	5 St.	
34672	32	35 mm	1 1/4 "	4.9 cm	2.3 cm		5 St.	25 St.
34673	40	42 mm	1 1/2 "	5.8 cm	2.8 cm		4 St.	24 St.
34674	50	54 mm	2 "	6.3 cm	2.8 cm	1 St.	5 St.	