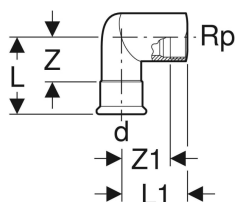


Geberit Mapress Edelstahl Übergangswinkel 90° mit Innengewinde (Gas)



Beispielbild



Verwendungszwecke

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

Eigenschaften

- Pressindikator

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

Technische Daten

Werkstoff | CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

Art.-Nr.	DN	d, ø	Rp	arc	L	L1	Z	Z1	VE1	VE2
34144	12 / 15	15 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.7 cm	3.7 cm	2.4 cm	1 St.	
34145	15	18 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.9 cm	3.7 cm	2.6 cm	1 St.	5 St.
34146	20	22 mm	3/4 "	90 °	6 cm	4.6 cm	3.9 cm	3.1 cm	1 St.	5 St.
34147	25	28 mm	1 "	90 °	6.7 cm	5.4 cm	4.3 cm	3.7 cm	1 St.	5 St.
34148	32	35 mm	1 1/4 "	90 °	7.5 cm	6.3 cm	4.9 cm	4.4 cm	1 St.	

Zubehör

- Befestigung für Geberit Mapress Übergangswinkel 90°