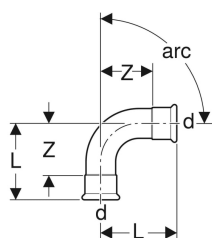


Geberit Mapress Rustfrit bøjning



Eksempelbillede



Anvendelser

- Til drikkevand koldt og varmt
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til kølevand og vand til centralvarme med frostbeskyttelsesmiddel
- Til fjernvarmevand ≤ 120 °C
- Til mættet damp ≤ 120 °C
- Til industri- og procesvand
- Til behandlet vand
- Til regnvand med pH-værdi $> 6,0$
- Til brugsvand og sort vand med pH-værdi $> 6,0$
- Til slukningsvand (våd)
- Til sprinklere (våd)
- Til kemikalier og tekniske væsker

- Til trykluft (renhedsklasse olie 0–3)
- Til undertryk
- Til inertgasser (f.eks. kvælstof)
- Til industrigasser (f.eks. acetylen, beskyttelsesgasser til svejsning)
- Til tekniskvand, industri og skibsbyggeri

Egenskaber

- Presseindikator
- Utæt ved manglende presning
- Tætningsring af CIIR sort
- Pressemuffe med transparent beskyttelsesprop

Tekniske data

Materiale | CrNiMo-stål 1.4401 (EN 10088)

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	arc	L	Z
36101		12	15 mm	15 °	3 cm	1 cm
36103	034319022	20	22 mm	15 °	3.2 cm	1.1 cm
36104	034319028	25	28 mm	15 °	3.6 cm	1.3 cm
36105	034319035	32	35 mm	15 °	3.2 cm	0.6 cm
36106	034319042	40	42 mm	15 °	3.7 cm	0.7 cm
36107	034319054	50	54 mm	15 °	4.4 cm	0.9 cm
36108		65	76.1 mm	15 °	7.5 cm	2.2 cm
36109		80	88.9 mm	15 °	8.5 cm	2.5 cm
36110		100	108 mm	15 °	10.3 cm	2.8 cm
36121	034317015	12	15 mm	30 °	3.3 cm	1.3 cm
36123	034317022	20	22 mm	30 °	3.7 cm	1.6 cm
36124	034317028	25	28 mm	30 °	4.1 cm	1.8 cm
36125	034317035	32	35 mm	30 °	3.7 cm	1.1 cm
36126	034317042	40	42 mm	30 °	4.4 cm	1.4 cm
36127	034317054	50	54 mm	30 °	5.2 cm	1.7 cm
36128		65	76.1 mm	30 °	8.8 cm	3.5 cm
36129		80	88.9 mm	30 °	10.1 cm	4.1 cm
36130	034317108	100	108 mm	30 °	12.2 cm	4.7 cm
30601	034312012	10	12 mm	45 °	2.3 cm	0.6 cm
30602	034312015	12	15 mm	45 °	2.8 cm	0.8 cm
30603	034312018	15	18 mm	45 °	2.9 cm	0.9 cm
30604	034312022	20	22 mm	45 °	3.2 cm	1.1 cm
30605	034312028	25	28 mm	45 °	3.7 cm	1.4 cm
32606	034312035	32	35 mm	45 °	4.3 cm	1.7 cm
32607	034312042	40	42 mm	45 °	5.1 cm	2.1 cm
32608	034312054	50	54 mm	45 °	6.2 cm	2.7 cm

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	arc	L	Z
32609	034312076	65	76.1 mm	45 °	10.3 cm	5 cm
32610	034312089	80	88.9 mm	45 °	11.7 cm	5.7 cm
32611	034312108	100	108 mm	45 °	14.3 cm	6.8 cm
36161		12	15 mm	60 °	4 cm	2 cm
36163	034309022	20	22 mm	60 °	4.7 cm	2.6 cm
36164	034309028	25	28 mm	60 °	5.4 cm	3.1 cm
36165	034309035	32	35 mm	60 °	5 cm	2.4 cm
36166		40	42 mm	60 °	5.9 cm	2.9 cm
36167	034309054	50	54 mm	60 °	7.2 cm	3.7 cm
36168		65	76.1 mm	60 °	11.7 cm	6.4 cm
36169		80	88.9 mm	60 °	13.6 cm	7.6 cm
36170		100	108 mm	60 °	16.6 cm	9.1 cm
30101	034302012	10	12 mm	90 °	3.1 cm	1.4 cm
30102	034302015	12	15 mm	90 °	3.8 cm	1.8 cm
30103	034302018	15	18 mm	90 °	4.2 cm	2.2 cm
30104	034302022	20	22 mm	90 °	4.7 cm	2.6 cm
30105	034302028	25	28 mm	90 °	5.7 cm	3.4 cm
31106	034302035	32	35 mm	90 °	6.8 cm	4.2 cm
31107	034302042	40	42 mm	90 °	8 cm	5 cm
31108	034302054	50	54 mm	90 °	10 cm	6.5 cm
31109	034302076	65	76.1 mm	90 °	15.9 cm	10.6 cm
31110	034302089	80	88.9 mm	90 °	18.5 cm	12.5 cm
31111	034302108	100	108 mm	90 °	23 cm	15.5 cm