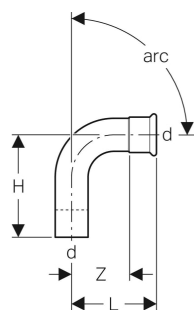


Geberit Mapress Rustfrit bøjning med nippelende



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 $\leq 120\text{ }^\circ\text{C}$
- Til mættet damp $\leq 120\text{ }^\circ\text{C}$
- 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 slukningsvand (våd/tør, tør)
- 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, \varnothing mm	arc $^\circ$	L cm	H cm	Z cm
36111		12	15	15	3	4	1
36113	034320022	20	22	15	3.3	4.1	1.2
36114	034320028	25	28	15	3.6	4.3	1.3

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø mm	arc °	L cm	H cm	Z cm
36115	034320035	32	35	15	3.2	4.1	0.6
36116	034320042	40	42	15	3.7	4.7	0.7
36117	034320054	50	54	15	4.4	5.5	0.9
36118		65	76.1	15	7.5	8.4	2.2
36119		80	88.9	15	8.5	9.5	2.5
36120		100	108	15	10.3	11.7	2.8
36131		12	15	30	3.3	4.3	1.3
36133	034310022	20	22	30	3.7	4.6	1.6
36134	034310028	25	28	30	4.1	4.8	1.8
36135	034310035	32	35	30	3.7	4.6	1.1
36136		40	42	30	4.4	5.4	1.4
36137	034310054	50	54	30	5.2	6.3	1.7
36138		65	76.1	30	8.8	9.7	3.5

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø mm	arc °	L cm	H cm	Z cm
36139		80	88.9	30	10.1	11.1	4.1
36140		100	108	30	12.2	13.6	4.7
30701	034311012	10	12	45	2.3	3.1	0.6
30702	034311015	12	15	45	2.8	3.6	0.8
30703	034311018	15	18	45	2.9	3.6	0.9
30704	034311022	20	22	45	3.2	4	1.1
30705	034311028	25	28	45	3.7	4.4	1.4
32706	034311035	32	35	45	4.3	5	1.7
32707	034311042	40	42	45	5.1	5.9	2.1
32708	034311054	50	54	45	6.2	7	2.7
32709	034311076	65	76.1	45	10.3	11.1	5
32710	034311089	80	88.9	45	11.7	12.8	5.7
32711	034311108	100	108	45	14.3	15.8	6.8

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø mm	arc °	L cm	H cm	Z cm
30301	034301012	10	12	90	3.1	4.5	1.4
30302	034301015	12	15	90	3.8	4.8	1.8
30303	034301018	15	18	90	4.2	5.1	2.2
30304	034301022	20	22	90	4.7	5.8	2.6
30305	034301028	25	28	90	5.7	6.3	3.4
33306	034301035	32	35	90	6.8	7.4	4.2
33307	034301042	40	42	90	8	8.8	5
33308	034301054	50	54	90	10	10.8	6.5
33309	034301076	65	76.1	90	15.9	16.7	10.6
33310	034301089	80	88.9	90	18.5	19.5	12.5
33311	034301108	100	108	90	22.6	24.1	15.5