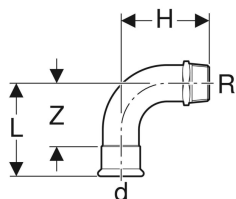


Geberit Mapress CuNiFe bøjning 90° med udvendigt gevind



Eksempelbillede



Anvendelser

- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til industri- og procesvand
- Til brugsvand og sort vand med pH-værdi > 6,0
- Til havvand
- Til slukningsvand (våd)
- Til sprinklere (våd)
- Til trykluft (renhedsklasse olie 0-3)
- Til inertgasser (f.eks. kvælstof)

- Til industri og skibsbyggeri
- Til undertryk

Egenskaber

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

Tekniske data

Materiale | CuNi10Fe1.6Mn (materialenr. 2.1972.11)

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	R	arc	L	H	Z
67515	049124015	12 / 15	15 mm	1/2 "	90 °	3.8 cm	7.5 cm	1.8 cm
67516	049124263	20 / 15	22 mm	1/2 "	90 °	4.7 cm	8.4 cm	2.6 cm
67517	049124022	20	22 mm	3/4 "	90 °	4.7 cm	8.8 cm	2.6 cm
67518	049124028	25	28 mm	1 "	90 °	5.7 cm	9.7 cm	3.4 cm
67519	049124035	32	35 mm	1 1/4 "	90 °	6.8 cm	11.2 cm	4.2 cm
67520	049124042	40	42 mm	1 1/2 "	90 °	8 cm	12.4 cm	5 cm
67521	049124427	50	54 mm	2 "	90 °	10 cm	14.4 cm	6.5 cm



- I perioden fra april 2023 til april 2024 får nogle produkter nye mål. Produkterne med de nye mål fremgår af oversigten "Målændringer Geberit Mapress CuNiFe april 2023 til april 2024".