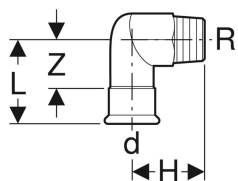


Geberit Mapress nerezová ocel přechodové koleno 90° s vnějším závitem



Obrázek s příkladem

Účel použití

- Pro studenou a teplou pitnou vodu
- Pro topnou vodu
- Pro chladicí vodu bez nemrznoucí směsi
- Pro chladicí vodu s nemrznoucí směsí
- Pro topnou vodu dálkového vytápění ≤ 120 °C
- Pro sytou páru ≤ 120 °C
- Pro provozní vodu
- Pro upravené vody
- Pro dešťovou vodu s hodnotou pH > 6,0
- Pro šedou a černou vodu s hodnotou pH > 6,0
- Pro hasicí vodu (mokrý)
- Pro sprinklery (mokrý)
- Pro chemikálie a technické kapaliny

- Pro stlačený vzduch (třída čistoty oleje 0–3)
- Pro podtlak
- Pro inertní plyny (např. dusík)
- Pro průmyslové plyny (např. acetylen, ochranné plyny pro svařování)
- Pro domovní techniku, průmysl a stavbu lodí

Vlastnosti

- Indikátor zalisování
- Netěsné není-li slisováno
- Těsnicí kroužek z CIIR černý
- Lisovací nátrubek s transparentní ochrannou zátkou

Technické údaje

Materiál | CrNiMo ocel 1.4401 (EN 10088)

Pol. č.	DN	d, ø	R	arc	L	H	Z
33833	12 / 15	15 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.7 cm	3.7 cm
33834	15	18 mm	1/2 "	90 °	5.7 cm	3.9 cm	3.7 cm
33835	20	22 mm	3/4 "	90 °	6 cm	4.6 cm	3.9 cm
33836	25	28 mm	1 "	90 °	6.7 cm	5.4 cm	4.4 cm
33837	32	35 mm	1 1/4 "	90 °	7.5 cm	6.3 cm	4.9 cm
33838	40	42 mm	1 1/2 "	90 °	8.3 cm	6.7 cm	5.3 cm
33839	50	54 mm	2 "	90 °	9.4 cm	7.8 cm	5.9 cm