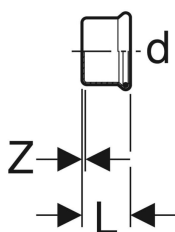


Víčko Geberit Mapress nerezová ocel



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
- K trvalému uzavření potrubí
- Přehled použití – Geberit Mapress nerezová ocel pro kapalná média
- Přehled použití – Geberit Mapress nerezová ocel pro plynná média

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	L	Z
33219	65	76.1 mm	6 cm	0.7 cm
33220	80	88.9 mm	6.7 cm	0.7 cm
33212	12	15 mm	2.3 cm	0.3 cm
33213	15	18 mm	2.3 cm	0.3 cm
33214	20	22 mm	2.4 cm	0.3 cm
33215	25	28 mm	2.6 cm	0.3 cm
33216	32	35 mm	2.9 cm	0.3 cm
33217	40	42 mm	3.3 cm	0.3 cm
33218	50	54 mm	3.8 cm	0.3 cm
33221	100	108 mm	8.2 cm	0.7 cm