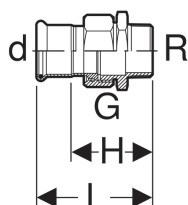


## Geberit Mapress nerezová ocel přechodové šroubení s vnějším závitem



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
- Převlečná matice z mosazi
- Těsnicí kroužek z CIIR černý
- Ploché těsnění z EPDM
- Lisovací nátrubek s transparentní ochrannou zátkou

### Technické údaje

Teplota média s plochým těsněním EPDM	0–100 °C
Materiál	CrNiMo ocel 1.4401 (EN 10088)

Pol. č.	DN	d, ø	R	G	L	H
35330	12 / 15	15 mm	1/2 "	3/4 "	6.4 cm	4.4 cm
35331	12 / 20	15 mm	3/4 "	3/4 "	6.6 cm	4.6 cm
35332	15	18 mm	1/2 "	3/4 "	6.4 cm	4.4 cm
35333	15 / 20	18 mm	3/4 "	3/4 "	6.6 cm	4.6 cm
35334	20 / 15	22 mm	1/2 "	1 "	6.7 cm	4.6 cm
35335	20	22 mm	3/4 "	1 "	6.8 cm	4.7 cm
35336	20 / 25	22 mm	1 "	1 "	7.3 cm	5.2 cm
35337	25	28 mm	1 "	1 1/4 "	7.8 cm	5.5 cm
35338	32	35 mm	1 1/4 "	1 1/2 "	8.5 cm	5.9 cm
35339	40	42 mm	1 1/2 "	1 3/4 "	9 cm	6 cm
35340	50	54 mm	2 "	2 3/8 "	10.3 cm	6.8 cm