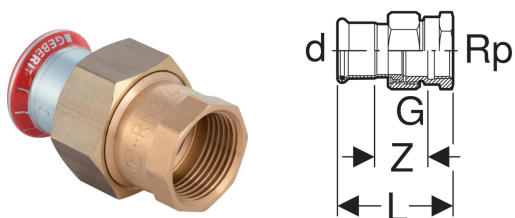


## Geberit Mapress szénacél belső menetes átmeneti csatlakozó idom



### Alkalmazási célok

- Fűtővízhez
- Fagyálló nélküli hűtővízhez
- Fagyállóval kevert hűtővízhez
- ≤ 120 °C-os távhő fűtési vízhez
- Oltóvízhez (nedves)
- Sprinklerhez (nedves)
- Sűrített levegőhöz (olaj tisztasági osztály: 0–3)
- Inertgázokhoz (pl. nitrogénhez)
- Épületgépészethez, ipari alkalmazásra és hajógyártáshoz

### Tulajdonságok

- Présindikátor

- Lepréseletlenül szivárog
- Kívül horganyzott
- Sárgaréz hollandi
- Vörösöntvény átmeneti idom
- CIIR tömítőgyűrű, fekete
- EPDM lapostömítés
- Préshüvely áttetsző törmelék elleni védőkupakkal

### Műszaki adatok

Üzemi hőmérséklet EPDM gumi lapostömítéssel	0-100 °C
Alapanyag	Ötvöztelen acél 1.0034 E195 (EN 10305)

Cikksz.	DN	d, ø	Rp	G	L	Z
25300	12 / 15	15 mm	1/2 "	3/4 "	5.8 cm	2.3 cm
25302	15	18 mm	1/2 "	3/4 "	5.8 cm	2.3 cm
25304	20	22 mm	3/4 "	1 "	6.3 cm	2.3 cm
25305	20 / 25	22 mm	1 "	1 "	6.6 cm	3 cm
25306	25	28 mm	1 "	1 1/4 "	7.1 cm	3.3 cm
25307	32	35 mm	1 1/4 "	1 1/2 "	7.7 cm	3.5 cm
25308	40	42 mm	1 1/2 "	1 3/4 "	8.2 cm	3.1 cm
25309	50	54 mm	2 "	2 3/8 "	9.5 cm	3.4 cm