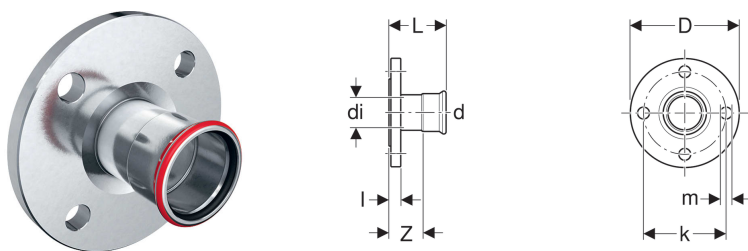


Geberit Mapress szénacél PN 10/16 karima, présvéggel



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
- CIIR tömítőgyűrű, fekete
- Préhüvely áttetsző törmelék elleni védőkupakkal
- B1 alak (magasított tömítőlécc szabványos tömítőfelülettel), EN 1092-1

Műszaki adatok

Alapanyag | Ötvöztelen acél 1.0034 E195 (EN 10305)

Cikksz.	DN	d, ø	di, ø	D	k	m	L	l	Z	n	PN
23754	20	22 mm	19 mm	10.5 cm	75 mm	14 mm	6.5 cm	1.8 cm	4.4 cm	4 db	10 / 16 bar
23755	25	28 mm	25 mm	11.5 cm	85 mm	14 mm	6.9 cm	1.8 cm	4.6 cm	4 db	10 / 16 bar
23756	32	35 mm	32 mm	14 cm	100 mm	18 mm	7.2 cm	1.8 cm	4.6 cm	4 db	10 / 16 bar
23757	40	42 mm	39 mm	15 cm	110 mm	18 mm	7.9 cm	1.8 cm	4.9 cm	4 db	10 / 16 bar
23758	50	54 mm	51 mm	16.5 cm	125 mm	18 mm	8.7 cm	1.8 cm	5.2 cm	4 db	10 / 16 bar
23759	65	76.1 mm	72 mm	18.5 cm	145 mm	18 mm	11.8 cm	1.8 cm	6.5 cm	4 db	10 / 16 bar
23760	80	88.9 mm	84.8 mm	20 cm	160 mm	18 mm	12.5 cm	2 cm	6.5 cm	8 db	10 / 16 bar
23761	100	108 mm	103.9 mm	22 cm	180 mm	18 mm	13 cm	2 cm	5.5 cm	8 db	10 / 16 bar

Tartozék

- Geberit PN 10/16 karimatömítés
- Geberit csavarkészlet karimás kötéshez, horganyzott acél