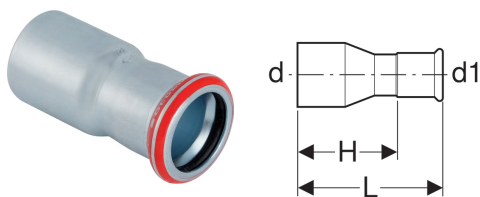


Geberit Mapress Hiiliteräs -supistus S/U



Esimerkkikuva

Käyttötarkoitukset

- Lämmitysvedelle
- Jäähdytysvedelle ilman jäätyminenestoainetta
- Jäähdytysvedelle, jossa jäätyminenestoainetta
- Kaukolämpölämmitysvedelle ≤ 120 °C
- Sammutusvedelle (märkä)
- Sprinklereihin (märkä)
- Paineilmalle (öljyn puhtausluokka 3)
- Inerteille kaasuille (esim. typpi)
- Talotekniikkaan, teollisuuteen ja laivanrakennukseen

Ominaisuudet

- Puristuksen ilmainen
- Puristamattomana vuotava liitos
- Ulkopuoli sinkitty
- O-rengas mustaa CIIR-kumia
- Muhvipäissä läpikuultava suojatulppa

Tekniset tiedot

Materiaali | Seostamaton teräs 1.0034 E195 (EN 10305)

Tuotenumero	LVI nro.	DN	d, \emptyset	d1, \emptyset	L	H
22301	0483705	12 / 10	15 mm	12 mm	5.1 cm	3.4 cm
22302	0483714	15 / 10	18 mm	12 mm	5.3 cm	3.6 cm
22303	0483716	15 / 12	18 mm	15 mm	5.5 cm	3.5 cm
22304	0483723	20 / 10	22 mm	12 mm	6 cm	4.3 cm
22305	0483725	20 / 12	22 mm	15 mm	5.9 cm	3.9 cm
22306	0483728	20 / 15	22 mm	18 mm	5.7 cm	3.7 cm
22349	0483731	25 / 10	28 mm	12 mm	6.7 cm	5 cm
22307	0483733	25 / 12	28 mm	15 mm	6.6 cm	4.6 cm
22308	0483736	25 / 15	28 mm	18 mm	6.4 cm	4.4 cm
22309	0483738	25 / 20	28 mm	22 mm	6 cm	3.9 cm
22310	0483744	32 / 12	35 mm	15 mm	7.5 cm	5.5 cm
22311	0483747	32 / 15	35 mm	18 mm	7.4 cm	5.5 cm
22312	0483749	32 / 20	35 mm	22 mm	7.1 cm	5 cm
22313	0483751	32 / 25	35 mm	28 mm	6.8 cm	4.5 cm
22315	0483760	40 / 15	42 mm	18 mm	8 cm	6 cm
22316	0483762	40 / 20	42 mm	22 mm	8.2 cm	6.1 cm
22317	0483764	40 / 25	42 mm	28 mm	8.3 cm	6 cm
22318	0483766	40 / 32	42 mm	35 mm	7.7 cm	5.1 cm
22320	0483775	50 / 15	54 mm	18 mm	9.5 cm	7.5 cm
22321	0483777	50 / 20	54 mm	22 mm	9.5 cm	7.4 cm
22322	0483779	50 / 25	54 mm	28 mm	11 cm	8.7 cm
22323	0483781	50 / 32	54 mm	35 mm	10.6 cm	8 cm
22324	0483783	50 / 40	54 mm	42 mm	9.2 cm	6.2 cm
22330	0483790	65 / 40	76.1 mm	42 mm	12.7 cm	9.7 cm

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, ø	d1, ø	L	H
22331	0483792	65 / 50	76.1 mm	54 mm	14.6 cm	11.1 cm
22338	0483794	80 / 50	88.9 mm	54 mm	16.3 cm	12.8 cm
22339	0483795	80 / 65	88.9 mm	76.1 mm	16.1 cm	10.8 cm
22345	0483796	100 / 50	108 mm	54 mm	17.2 cm	13.7 cm
22346	0483797	100 / 65	108 mm	76.1 mm	18.4 cm	13.1 cm
22348	0483798	100 / 80	108 mm	88.9 mm	20.3 cm	14.3 cm