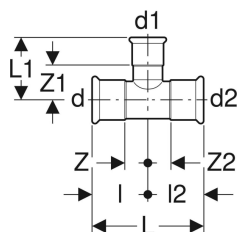


Geberit Mapress Ruostumaton Teräs -T-haara supistettu (kaasu)



Esimerkkikuva



Käyttötarkoitukset

- Maakaasuille
- Nestekaasuille
- Biokaasuille
- Maa- ja nestekaasuille
- Sovelluksien yleiskatsaus – Geberit Mapress Ruostumaton Teräs kaasumaisille aineille

Ominaisuudet

- Puristuksen ilmainen
- Puristamattomana vuotava liitos
- Merkitty keltaisella
- O-rengas keltaista HNBR-kumia
- Muhvipäissä keltainen suojatulppa

Tekniset tiedot

Materiaali | CrNiMo-teräs 1.4401 (EN 10088)

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, Ø	d1, Ø	d2, Ø	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
34035	1274091	15 / 12 / 15	18 mm	15 mm	18 mm	6.8 cm	4.1 cm	3.4 cm	3.4 cm	1.4 cm	2.1 cm	1.4 cm
34036	1274092	20 / 12 / 20	22 mm	15 mm	22 mm	7.4 cm	4.3 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	2.3 cm	1.6 cm
34037	1274093	20 / 15 / 20	22 mm	18 mm	22 mm	7.4 cm	4.3 cm	3.7 cm	3.7 cm	1.6 cm	2.3 cm	1.6 cm
34038	1274094	25 / 12 / 25	28 mm	15 mm	28 mm	8.4 cm	4.6 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.6 cm	1.9 cm
34039	1274095	25 / 15 / 25	28 mm	18 mm	28 mm	8.4 cm	4.6 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.6 cm	1.9 cm
34040	1274096	25 / 20 / 25	28 mm	22 mm	28 mm	8.4 cm	4.7 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.6 cm	1.9 cm
34041	1274097	32 / 12 / 32	35 mm	15 mm	35 mm	10 cm	4.9 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	2.9 cm	2.4 cm
34042	1274098	32 / 15 / 32	35 mm	18 mm	35 mm	10 cm	4.9 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	2.9 cm	2.4 cm
34043	1274099	32 / 20 / 32	35 mm	22 mm	35 mm	10 cm	5 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	2.9 cm	2.4 cm
34044	1274100	32 / 25 / 32	35 mm	28 mm	35 mm	10 cm	5.3 cm	5 cm	5 cm	2.4 cm	3 cm	2.4 cm
34140	1274101	40 / 12 / 40	42 mm	15 mm	42 mm	11.4 cm	5.3 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.3 cm	2.7 cm
34141	1274102	40 / 15 / 40	42 mm	18 mm	42 mm	11.4 cm	5.3 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.3 cm	2.7 cm
34045	1274103	40 / 20 / 40	42 mm	22 mm	42 mm	11.4 cm	5.4 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.3 cm	2.7 cm
34046	1274104	40 / 25 / 40	42 mm	28 mm	42 mm	11.4 cm	5.7 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.4 cm	2.7 cm
34047	1274105	40 / 32 / 40	42 mm	35 mm	42 mm	11.4 cm	6.1 cm	5.7 cm	5.7 cm	2.7 cm	3.5 cm	2.7 cm
34048	1274106	50 / 20 / 50	54 mm	22 mm	54 mm	13.8 cm	6 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	3.9 cm	3.4 cm
34049	1274107	50 / 25 / 50	54 mm	28 mm	54 mm	13.8 cm	6.3 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4 cm	3.4 cm
34050	1274108	50 / 32 / 50	54 mm	35 mm	54 mm	13.8 cm	6.7 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.1 cm	3.4 cm
34051	1274109	50 / 40 / 50	54 mm	42 mm	54 mm	13.8 cm	7.1 cm	6.9 cm	6.9 cm	3.4 cm	4.1 cm	3.4 cm
34062	1274110	65 / 20 / 65	76.1 mm	22 mm	76.1 mm	23 cm	7.2 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.1 cm	6.2 cm
34065	1274111	65 / 25 / 65	76.1 mm	28 mm	76.1 mm	23 cm	7.5 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.2 cm	6.2 cm
34079	1274112	65 / 32 / 65	76.1 mm	35 mm	76.1 mm	23 cm	7.9 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.3 cm	6.2 cm
34080	1274113	65 / 40 / 65	76.1 mm	42 mm	76.1 mm	23 cm	8.3 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.3 cm	6.2 cm
34097	1274114	65 / 50 / 65	76.1 mm	54 mm	76.1 mm	23 cm	8.9 cm	11.5 cm	11.5 cm	6.2 cm	5.4 cm	6.2 cm
34081	1274115	80 / 20 / 80	88.9 mm	22 mm	88.9 mm	26 cm	7.8 cm	13 cm	13 cm	7 cm	5.7 cm	7 cm
34082	1274116	80 / 25 / 80	88.9 mm	28 mm	88.9 mm	26 cm	8.1 cm	13 cm	13 cm	7 cm	5.8 cm	7 cm
34085	1274117	80 / 32 / 80	88.9 mm	35 mm	88.9 mm	26 cm	8.5 cm	13 cm	13 cm	7 cm	5.9 cm	7 cm
34088	1274118	80 / 40 / 80	88.9 mm	42 mm	88.9 mm	26 cm	8.9 cm	13 cm	13 cm	7 cm	5.9 cm	7 cm

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, ø	d1, ø	d2, ø	L	L1	I	I2	Z	Z1	Z2
34098	1274119	80 / 50 / 80	88.9 mm	54 mm	88.9 mm	26 cm	9.5 cm	13 cm	13 cm	7 cm	6 cm	7 cm
34094	1274120	100 / 20 / 100	108 mm	22 mm	108 mm	31 cm	8.8 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	6.7 cm	8 cm
34095	1274121	100 / 25 / 100	108 mm	28 mm	108 mm	31 cm	9.1 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	6.8 cm	8 cm
34096	1274122	100 / 32 / 100	108 mm	35 mm	108 mm	31 cm	9.5 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	6.9 cm	8 cm
34125	1274123	100 / 40 / 100	108 mm	42 mm	108 mm	31 cm	9.9 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	6.9 cm	8 cm
34099	1274124	100 / 50 / 100	108 mm	54 mm	108 mm	31 cm	10.5 cm	15.5 cm	15.5 cm	8 cm	7 cm	8 cm