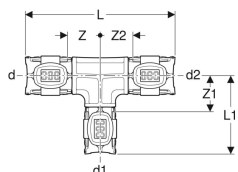


Geberit FlowFit T-haara, supistettu



Esimerkkikuva

Käyttötarkoitukset

- Kylmälle tai lämpimälle käyttövedelle
- Jäähdytys- ja lämmitysvedelle ilman jäätyminenestoainetta
- Jäähdytys- ja lämmitysvedelle jäätyminenestoaineen kanssa
- Käyttö- ja prosessivesiä varten
- Puhdistetulle vedelle
- Sadevedelle, jonka pH-arvo on > 6,0
- Merivedelle
- Sammutusvedelle (märkä)
- Sammutusvedelle (märkä/kuiva, kuiva)
- Kemikaaleille ja teknisille nesteille
- Paineilmalle (öljysisältö, laatuluokka 0–3)

- Alipaineelle
- Inerteille kaasuille (esim. typpi)
- Talotekniikkaan, teollisuuteen ja laivanrakennukseen

Ominaisuudet

- Puristuksen ilmainen
- Puristamattomana vuotava liitos
- O-rengas EPDM-kumia
- Puristuspaissä läpikuultava suojahattu

Tekniset tiedot

Materiaali

PPSU

Tuotenumero	LVI nro.	DN	d, Ø	d1, Ø	d2, Ø	arc	L	L1	Z	Z1	Z2
620.121.00.1	1752311	12 / 15 / 12	16 mm	20 mm	16 mm	90°	11.9 cm	5.8 cm	2.7 cm	2.5 cm	2.7 cm
620.101.00.1	1752297	15 / 12 / 12	20 mm	16 mm	16 mm	90°	11.5 cm	6 cm	2.4 cm	2.7 cm	2.5 cm
620.111.00.1	1752304	15 / 12 / 15	20 mm	16 mm	20 mm	90°	11.5 cm	6 cm	2.5 cm	2.7 cm	2.5 cm
620.131.00.1	1752318	15 / 15 / 12	20 mm	20 mm	16 mm	90°	11.9 cm	6 cm	2.7 cm	2.7 cm	2.7 cm
620.132.00.1	1752319	15 / 20 / 15	20 mm	25 mm	20 mm	90°	12.4 cm	6 cm	2.9 cm	2.7 cm	2.9 cm
620.112.00.1	1752305	20 / 12 / 20	25 mm	16 mm	25 mm	90°	11.5 cm	6.2 cm	2.5 cm	2.9 cm	2.5 cm
620.102.00.1	1752298	20 / 15 / 15	25 mm	20 mm	20 mm	90°	11.9 cm	6.2 cm	2.7 cm	2.9 cm	2.7 cm
620.122.00.1	1752312	20 / 15 / 20	25 mm	20 mm	25 mm	90°	11.9 cm	6.2 cm	2.7 cm	2.9 cm	2.7 cm
620.142.00.1	1752324	20 / 20 / 15	25 mm	25 mm	20 mm	90°	12.4 cm	6.2 cm	2.9 cm	2.9 cm	2.9 cm
620.113.00.1	1752306	25 / 12 / 25	32 mm	16 mm	32 mm	90°	12 cm	6.7 cm	2.4 cm	3.4 cm	2.4 cm
620.123.00.1	1752313	25 / 15 / 20	32 mm	20 mm	25 mm	90°	12.2 cm	6.7 cm	2.7 cm	3.4 cm	2.7 cm
620.133.00.1	1752320	25 / 15 / 25	32 mm	20 mm	32 mm	90°	12.5 cm	6.7 cm	2.7 cm	3.4 cm	2.7 cm
620.103.00.1	1752299	25 / 20 / 20	32 mm	25 mm	25 mm	90°	12.7 cm	6.7 cm	2.9 cm	3.4 cm	2.9 cm
620.143.00.1	1752325	25 / 20 / 25	32 mm	25 mm	32 mm	90°	13 cm	6.7 cm	2.9 cm	3.4 cm	2.9 cm
620.104.00.1	1752300	32 / 15 / 32	40 mm	20 mm	40 mm	90°	12.7 cm	7.2 cm	2.8 cm	3.9 cm	2.8 cm
620.114.00.1	1752307	32 / 20 / 32	40 mm	25 mm	40 mm	90°	13.2 cm	7.1 cm	3 cm	3.8 cm	3 cm
620.124.00.1	1752314	32 / 25 / 32	40 mm	32 mm	40 mm	90°	14.2 cm	7.4 cm	3.5 cm	3.8 cm	3.5 cm
620.115.00.1	1752308	40 / 20 / 40	50 mm	25 mm	50 mm	90°	18.9 cm	8.3 cm	3.5 cm	5 cm	3.5 cm
620.125.00.1	1752315	40 / 25 / 40	50 mm	32 mm	50 mm	90°	19.9 cm	8.6 cm	4 cm	5 cm	4 cm
620.105.00.1	1752301	40 / 32 / 32	50 mm	40 mm	40 mm	90°	17.9 cm	8.7 cm	4 cm	5 cm	4.4 cm
620.135.00.1	1752321	40 / 32 / 40	50 mm	40 mm	50 mm	90°	20.7 cm	8.7 cm	4.4 cm	5 cm	4.4 cm
620.106.00.1	1752302	50 / 20 / 50	63 mm	25 mm	63 mm	90°	19.4 cm	9 cm	3.4 cm	5.7 cm	3.4 cm
620.116.00.1	1752309	50 / 25 / 50	63 mm	32 mm	63 mm	90°	20.4 cm	9.3 cm	3.9 cm	5.7 cm	3.9 cm
620.126.00.1	1752316	50 / 32 / 50	63 mm	40 mm	63 mm	90°	21.2 cm	9.4 cm	4.3 cm	5.8 cm	4.3 cm
620.136.00.1	1752322	50 / 40 / 50	63 mm	50 mm	63 mm	90°	23.5 cm	12.2 cm	5.4 cm	6.3 cm	5.4 cm
620.107.00.1	1752303	65 / 20 / 65	75 mm	25 mm	75 mm	90°	19.4 cm	9.6 cm	3.4 cm	6.3 cm	3.4 cm
620.117.00.1	1752310	65 / 25 / 65	75 mm	32 mm	75 mm	90°	20.4 cm	9.9 cm	3.9 cm	6.3 cm	3.9 cm

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, ø	d1, ø	d2, ø	arc	L	L1	Z	Z1	Z2
620.127.00.1	1752317	65 / 32 / 65	75 mm	40 mm	75 mm	90 °	21.2 cm	10 cm	4.3 cm	6.4 cm	4.3 cm
620.137.00.1	1752323	65 / 40 / 65	75 mm	50 mm	75 mm	90 °	23.5 cm	12.8 cm	5.4 cm	6.9 cm	5.4 cm
620.147.00.1	1752326	65 / 50 / 65	75 mm	63 mm	75 mm	90 °	24.9 cm	13 cm	6.1 cm	6.7 cm	6.1 cm