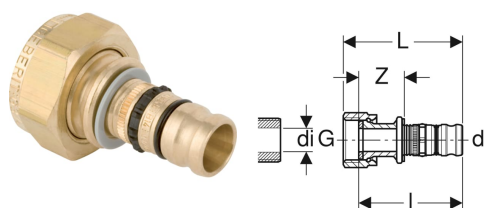


## Geberit Mepla -liitinmuhvi irtomutterilla



Esimerkkikuva

### Käyttötarkoitukset

- Kylmälle tai lämpimälle käyttövedelle
- Jäähdytys- ja lämmitysvedelle ilman jäämisenestoainetta
- Jäähdytys- ja lämmitysvedelle jäämisenestoaineen kanssa
- Käyttö- ja prosessivesiä varten
- 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)
- Soveltuu vain kierreosille, joiden sisäläpimitta  $\leq d_i$ , ks. taulukko
- Talotekniikkaan, teollisuuteen ja laivanrakennukseen

### Ominaisuudet

- Puristamattomana vuotava liitos
- Liitinmutteri messinkiä
- O-rengas EPDM-kumia
- Puristus päät läpikuultavilla suojahatuilla
- Tasotiiviste kuitukomposiittimateriaalista

### Tekniset tiedot

Materiaali | Punametalli (CuSn5Zn5Pb2-C)

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, $\emptyset$	G	d <sub>i</sub> , $\emptyset$	L	l	Z
601.579.00.5		12	16 mm	3/8 "	11 mm	5.2 cm	4.6 cm	2.1 cm
601.582.00.5	1754620	12	16 mm	1/2 "	11 mm	5.2 cm	4.4 cm	1.9 cm
601.583.00.5	1754628	12	16 mm	3/4 "	17 mm	4.9 cm	3.9 cm	1.4 cm
601.584.00.5	1754636	12	16 mm	1 "	21 mm	5.2 cm	4 cm	1.4 cm
601.581.00.5		12	16 mm	1 1/8 "	24 mm	5.2 cm	4 cm	1.4 cm
602.579.00.5		15	20 mm	3/8 "	11 mm	5.5 cm	4.8 cm	2.1 cm
602.582.00.5	1754621	15	20 mm	1/2 "	11 mm	5.6 cm	4.9 cm	2.2 cm
602.583.00.5	1754629	15	20 mm	3/4 "	17 mm	5.2 cm	4.3 cm	1.3 cm
602.584.00.5	1754637	15	20 mm	1 "	21 mm	5.6 cm	4.1 cm	1.5 cm
602.581.00.5		15	20 mm	1 1/8 "	24 mm	5.5 cm	4.3 cm	1.5 cm
602.586.00.5	1754645	15	20 mm	1 1/4 "	27 mm	5.5 cm	4.4 cm	1.7 cm
602.585.00.5	1754653	15	20 mm	1 1/2 "	32 mm	5.7 cm	4.4 cm	1.7 cm
603.582.00.5	1754622	20	26 mm	1/2 "	11 mm	6.3 cm	5.5 cm	2.4 cm
603.583.00.5	1754630	20	26 mm	3/4 "	17 mm	6.2 cm	5.4 cm	2.3 cm
603.584.00.5	1754638	20	26 mm	1 "	21 mm	5.6 cm	4.8 cm	1.5 cm
603.586.00.5	1754646	20	26 mm	1 1/4 "	27 mm	6 cm	4.9 cm	1.8 cm
603.585.00.5	1754654	20	26 mm	1 1/2 "	32 mm	6.2 cm	4.9 cm	1.7 cm
603.587.00.5	1754662	20	26 mm	2 "	42 mm	6.3 cm	5 cm	1.8 cm
604.583.00.5	1754631	25	32 mm	3/4 "	17 mm	6.1 cm	5.3 cm	2.5 cm
604.584.00.5	1754639	25	32 mm	1 "	21 mm	6.7 cm	4.8 cm	2.9 cm
604.586.00.5	1754647	25	32 mm	1 1/4 "	27 mm	5.9 cm	4.5 cm	1.6 cm
604.585.00.5	1754655	25	32 mm	1 1/2 "	32 mm	5.8 cm	4.6 cm	1.7 cm
604.581.00.5	1754663	25	32 mm	2 "	42 mm	6 cm	4.6 cm	1.8 cm
605.589.00.5	1754648	32	40 mm	1 1/4 "	27 mm	7.6 cm	6.5 cm	3.1 cm
605.585.00.5	1754656	32	40 mm	1 1/2 "	32 mm	6.5 cm	5.2 cm	1.8 cm
605.581.00.5	1754664	32	40 mm	2 "	42 mm	6.6 cm	5.2 cm	1.9 cm

Tuotenro	LVI nro.	DN	d, ø	G	di, ø	L	I	Z
605.582.00.5		32	40 mm	2 1/4 "	42 mm	6.7 cm	5.2 cm	1.9 cm
606.585.00.5	1754657	40	50 mm	1 1/2 "	32 mm	8.2 cm	7.1 cm	3.3 cm
606.580.00.5	1754649	40	50 mm	1 3/4 "	36 mm	8.1 cm	7.3 cm	3.4 cm
606.581.00.5	1754665	40	50 mm	2 "	42 mm	6.8 cm	6 cm	2.1 cm
606.582.00.5		40	50 mm	2 1/4 "	42 mm	7.3 cm	5.9 cm	2.1 cm
606.583.00.5		40	50 mm	2 3/8 "	52 mm	7.4 cm	5.9 cm	2.1 cm
606.584.00.5		40	50 mm	2 3/4 "	63 mm	7.5 cm	6.8 cm	2.1 cm
607.581.00.5	1754666	50	63 mm	2 "	42 mm	11.5 cm	10.3 cm	3.6 cm
607.583.00.5		50	63 mm	2 3/8 "	52 mm	11.5 cm	10.3 cm	3.6 cm
607.587.00.5	1754674	50	63 mm	2 1/2 "	54 mm	11.5 cm	10.3 cm	3.6 cm
607.584.00.5		50	63 mm	2 3/4 "	63 mm	10.6 cm	9 cm	2.3 cm