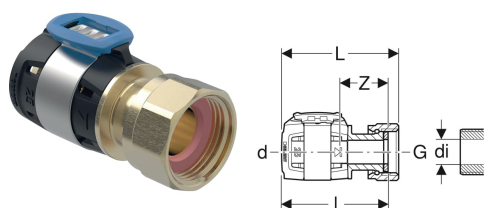


## Geberit FlowFit overgang med omløber



Eksempelbillede

### Anvendelser

- Til drikkevand koldt og varmt
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til kølevand og vand til centralvarme uden frostbeskyttelsesmiddel
- Til industri- og procesvand
- Til regnvand med pH-værdi > 6,0
- Til havvand
- Til slukningsvand (våd)
- Til slukningsvand (våd/tør, tør)
- Til kemikalier og tekniske væsker
- Til trykluft (renhedsklasse olie 0–3)
- Til undertryk
- Til inertgasser (f.eks. kvælstof)

- Kun egnet til gevind med en indvendig diameter på  $\leq d_i$ , se tabel
- Til tekniskvand, industri og skibsbyggeri

### Egenskaber

- Presseindikator
- Utæt ved manglende presning
- Blyfri
- O-ring af EPDM
- Pressemuffe med transparent beskyttelseskappe
- Tætningskive af Centellen® HD WS 3822

### Tekniske data

Materiale | Blyfri siliciumbronze (CuZn21Si3P)

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	G	d <sub>i</sub> , ø	L	I	Z	SW	
620.620.00.1	088553016	12	16 mm	3/8 "	9 mm	6.2 cm	5.5 cm	2.2 cm	20 mm	Ny
620.630.00.1	088553017	12 / 15	16 mm	1/2 "	11 mm	6.4 cm	5.7 cm	2.4 cm	24 mm	Ny
620.640.00.1	088553018	12 / 20	16 mm	3/4 "	17 mm	5.9 cm	5.2 cm	1.9 cm	30 mm	Ny
620.650.00.1	088553019	12 / 25	16 mm	1 "	21 mm	6.2 cm	5.4 cm	2.1 cm	38 mm	Ny
620.621.00.1	088553119	15 / 12	20 mm	3/8 "	9 mm	6.2 cm	5.5 cm	2.2 cm	20 mm	Ny
620.631.00.1	088553120	15	20 mm	1/2 "	11 mm	6.4 cm	5.7 cm	2.4 cm	24 mm	Ny
620.641.00.1	088553121	15 / 20	20 mm	3/4 "	16 mm	6.5 cm	5.8 cm	2.5 cm	30 mm	Ny
620.651.00.1	088553122	15 / 25	20 mm	1 "	21 mm	6.3 cm	5.5 cm	2.2 cm	38 mm	Ny
620.672.00.1	088553123	15 / 30	20 mm	1 1/8 "	23 mm	6.4 cm	5.5 cm	2.2 cm	41 mm	Ny
620.661.00.1	088553124	15 / 32	20 mm	1 1/4 "	27 mm	6.6 cm	5.6 cm	2.3 cm	46 mm	Ny
620.671.00.1	088553125	15 / 40	20 mm	1 1/2 "	32 mm	6.2 cm	5 cm	1.7 cm	55 mm	Ny
620.622.00.1	088553224	20 / 15	25 mm	1/2 "	11 mm	6.4 cm	5.7 cm	2.4 cm	24 mm	Ny
620.632.00.1	088553225	20	25 mm	3/4 "	15 mm	6.5 cm	5.8 cm	2.5 cm	30 mm	Ny
620.642.00.1	088553226	20 / 25	25 mm	1 "	20 mm	7.3 cm	6.3 cm	3 cm	38 mm	Ny
620.652.00.1	088553227	20 / 32	25 mm	1 1/4 "	27 mm	6.8 cm	5.8 cm	2.5 cm	46 mm	Ny
620.662.00.1	088553228	20 / 40	25 mm	1 1/2 "	32 mm	7.1 cm	5.9 cm	2.6 cm	55 mm	Ny
620.673.00.1	088553229	20 / 50	25 mm	2 "	42 mm	6.3 cm	5 cm	1.7 cm	67 mm	Ny
620.623.00.1	088553031	25 / 20	32 mm	3/4 "	16 mm	7 cm	6.3 cm	2.7 cm	30 mm	Ny
620.633.00.1	088553032	25	32 mm	1 "	20 mm	7.8 cm	6.8 cm	3.2 cm	38 mm	Ny
620.643.00.1	088553033	25 / 32	32 mm	1 1/4 "	27 mm	7.4 cm	6.4 cm	2.8 cm	46 mm	Ny
620.653.00.1	088553034	25 / 40	32 mm	1 1/2 "	32 mm	7.6 cm	6.4 cm	2.8 cm	55 mm	Ny
620.663.00.1	088553035	25 / 50	32 mm	2 "	42 mm	7.5 cm	6.2 cm	2.6 cm	67 mm	Ny
620.624.00.1	088553040	32	40 mm	1 1/4 "	27 mm	7.9 cm	6.9 cm	3.3 cm	46 mm	Ny
620.634.00.1	088553041	32	40 mm	1 1/2 "	33 mm	8 cm	6.9 cm	3.3 cm	55 mm	Ny
620.644.00.1	088553042	32 / 50	40 mm	2 "	42 mm	7.8 cm	6.5 cm	2.9 cm	67 mm	Ny

Varenr.	VVS nr.	DN	d, ø	G	di, ø	L	I	Z	SW	
620.654.00.1	088553043	32 / 65	40 mm	2 1/4 "	42 mm	7.7 cm	6.3 cm	2.7 cm	74 mm	Ny
620.625.00.1	088553050	40	50 mm	1 1/2 "	33 mm	10.6 cm	9.5 cm	3.6 cm	55 mm	Ny
620.635.00.1	088553051	40	50 mm	1 3/4 "	33 mm	11.5 cm	10.2 cm	4.3 cm	62 mm	Ny
620.645.00.1	088553052	40 / 50	50 mm	2 "	42 mm	11 cm	9.9 cm	3.9 cm	67 mm	Ny
620.655.00.1	088553053	40 / 50	50 mm	2 1/4 "	42 mm	10.8 cm	9.4 cm	3.5 cm	74 mm	Ny
620.665.00.1	088553054	40 / 50	50 mm	2 3/8 "	52 mm	10.9 cm	9.4 cm	3.5 cm	78 mm	Ny
620.675.00.1	088553055	40 / 65	50 mm	2 3/4 "	62 mm	10.7 cm	9.1 cm	3.2 cm	89 mm	Ny
620.626.00.1	088553063	50 / 50	63 mm	2 "	42 mm	11.5 cm	10.4 cm	4 cm	67 mm	Ny
620.636.00.1	088553064	50 / 50	63 mm	2 3/8 "	52 mm	11.6 cm	10.5 cm	4.1 cm	78 mm	Ny
620.646.00.1	088553065	50 / 65	63 mm	2 1/2 "	54 mm	11.8 cm	10.2 cm	3.9 cm	83 mm	Ny
620.656.00.1	088553066	50 / 65	63 mm	2 3/4 "	62 mm	11.5 cm	9.9 cm	3.6 cm	89 mm	Ny