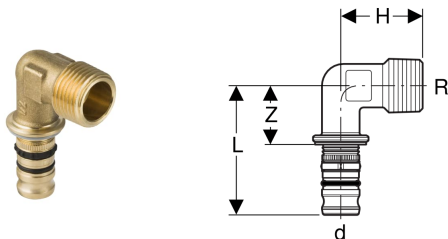


## Geberit Mepla haakse overgangsbocht 90° met buitendraad



### Gebruiksdoelen

- Voor chemicaliën en technische vloeistoffen
- Voor bluswater (nat/droog, droog)
- Voor bluswater (nat)
- Voor drinkwater koud en warm
- Voor verwarmingswater
- Voor koelwater zonder antivries
- Voor koelwater met antivries
- Voor perslucht (zuiverheidsklasse olie 0-3)
- Voor onderdruk

- Voor inerte gassen (bijv. stikstof)
- Voor gebouwtechniek, industrie en scheepsbouw

### Eigenschappen

- Niet geperst niet dicht
- O-ring van EPDM
- Persnippel met transparante beschermkap

### Technische gegevens

Materiaal | Messing CW617N

Art. nr.	DN	d, ø	R	arc	H	L	Z
611.252.00.5	12 / 15	16 mm	1/2 "	90 °	3 cm	4.8 cm	2.3 cm
612.252.00.5	15	20 mm	1/2 "	90 °	3.2 cm	5.1 cm	2.3 cm
612.253.00.5	15 / 20	20 mm	3/4 "	90 °	3.4 cm	5.3 cm	2.5 cm
613.253.00.5	20	26 mm	3/4 "	90 °	4 cm	5.7 cm	2.5 cm
613.254.00.5	20 / 25	26 mm	1 "	90 °	4.3 cm	5.9 cm	2.7 cm
614.254.00.5	25	32 mm	1 "	90 °	4.6 cm	5.9 cm	3.1 cm
615.255.00.5	32	40 mm	1 1/4 "	90 °	5.3 cm	7 cm	3.6 cm

Aangemaakt met Geberit Online-productcatalogus - 22/08/2018