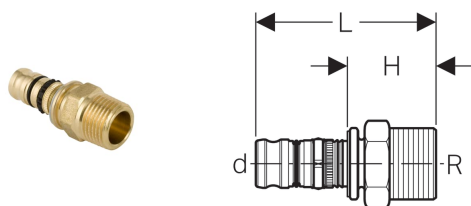


Raccord de transition Geberit Mepla avec filetage extérieur



Utilisation

- Pour produits chimiques et liquides techniques
- Pour eau d'extinction (humide/sec, sec)
- Pour eau d'extinction (humide)
- Pour eau froide et chaude
- Pour eau de chauffage
- Pour eau de refroidissement sans antigel
- Pour eau de refroidissement avec antigel
- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour dépression

- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

Caractéristiques

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Embout à sertir avec cape de protection transparente

Caractéristiques techniques

Matériau | Laiton CW617N

N° de réf.	DN	d, ø	R	H	L
611.535.00.5	12 / 15	16 mm	1/2 "	2.8 cm	5.4 cm
612.535.00.5	15	20 mm	1/2 "	3 cm	5.7 cm
612.536.00.5	15 / 20	20 mm	3/4 "	3 cm	5.9 cm
613.535.00.5	20 / 15	26 mm	1/2 "	3 cm	6.3 cm
613.536.00.5	20	26 mm	3/4 "	3.1 cm	6.4 cm
613.537.00.5	20 / 25	26 mm	1 "	3.4 cm	6.7 cm
614.537.00.5	25	32 mm	1 "	3.5 cm	6.4 cm

Créé avec le catalogue produits en ligne Geberit - 22/08/2018