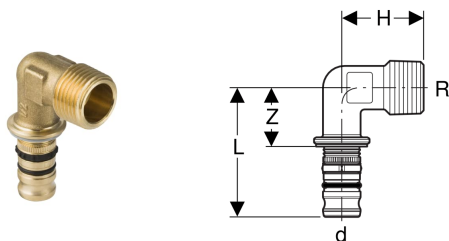


Coude de transition équerre 90° Geberit Mepla avec filetage extérieur



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 serrer avec cape de protection transparente

Caractéristiques techniques

Matériau | Laiton CW617N

| N° de réf. | 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 |

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