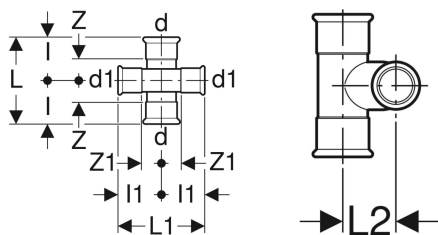


Raccord en croix réduit Geberit Mapress Acier Carbone, déporté



Exemple d'image



Utilisation

- Pour eau de chauffage
- Pour eau de refroidissement sans antigel
- Pour eau de refroidissement avec antigel
- Pour eau de chauffage urbain ≤ 120 °C
- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 3)
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

Caractéristiques

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Galvanisé à l'extérieur
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Caractéristiques techniques

Matériau | Acier non allié 1.0034 E195 (EN 10305)

N° de réf.	DN	d, ø	d1, ø	L	L1	L2	I	I1	Z	Z1
21504	12	15 mm	15 mm	6.4 cm	6.4 cm	2 cm	3.2 cm	3.2 cm	1.2 cm	1.2 cm
21505	15 / 12	18 mm	15 mm	6.8 cm	8.4 cm	2.5 cm	3.4 cm	4.2 cm	1.4 cm	2.2 cm
21506	20 / 12	22 mm	15 mm	7.4 cm	8.4 cm	2.7 cm	3.7 cm	4.2 cm	1.6 cm	2.2 cm
21509	20 / 15	22 mm	18 mm	7.4 cm	8.4 cm	2.8 cm	3.7 cm	4.2 cm	1.6 cm	2.2 cm
21507	25 / 12	28 mm	15 mm	8.4 cm	8.4 cm	2.9 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.2 cm
21510	25 / 15	28 mm	18 mm	8.4 cm	8.4 cm	3.2 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.2 cm
21512	25 / 20	28 mm	22 mm	8.4 cm	8.4 cm	3.3 cm	4.2 cm	4.2 cm	1.9 cm	2.1 cm