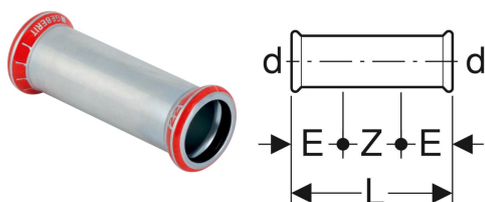


Manchon à insérer Geberit Mapress Acier Carbone



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 réseau d'extinction (humide)
- Pour sprinkler (humide)
- 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	E	L	Z
22101	10	12 mm	2.5 cm	6.7 cm	1.7 cm
22102	12	15 mm	2.5 cm	8 cm	3 cm
22103	15	18 mm	2.5 cm	8 cm	3 cm
22104	20	22 mm	2.5 cm	8.4 cm	3.4 cm
22105	25	28 mm	3 cm	9.1 cm	3.1 cm
22106	32	35 mm	3 cm	10.2 cm	4.2 cm
22107	40	42 mm	4 cm	12 cm	4 cm
22108	50	54 mm	4 cm	14 cm	6 cm
22112	65	66.7 mm	5 cm	22 cm	12 cm
22109	65	76.1 mm	6 cm	23 cm	11 cm
22110	80	88.9 mm	7 cm	26 cm	12 cm
22111	100	108 mm	8 cm	31 cm	15 cm