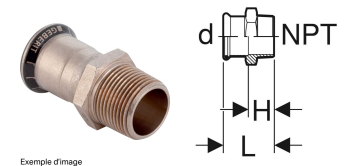
Raccord Geberit Mapress CuNiFe avec filetage mâle, NPT





UTILISATION

- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour les eaux résiduaires et de processus
- Pour eaux grises et eaux noires avec valeur du pH ≥ 5,5
- · Pour eau de mer
- Pour réseau d'extinction (humide)
- Pour sprinkler (humide)

- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour les applications industrielles et la construction navale
- · Pour dépression

CARACTÉRISTIQUES

- Filetage de tube NPT conforme à ASME/ANSI B1.20.1
- Indicateur de sertissage

- · Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

CuNi10Fe1.6Mn n° matériau

2.1972.11

No do réf.	MQ	d.o.	No.	~ ^E 5	# %
68833	12/15	15	1/2	6.1	4.1
68837	20	22	3/4	6.3	4.2
68838	25	28	1	7.2	4.9
68839	32	35	1 1/4	7.8	5.2

