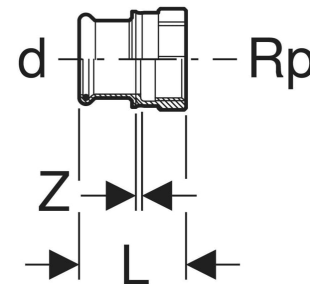




Exemple d'image



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 $\geq 5,5$
- 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

- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau CuNi10Fe1.6Mn (n° matériau
2.1972.11)

N° de réf.	DN	$d_{\text{f}, \text{ø}}$ mm	Rp	L cm	Z cm	
67802	12 15	15	1/2	5.5	2.2	
67805	20 15	22	1/2	5.6	2.2	
67806	20	22	3/4	5.8	2.2	

N° de réf.	DN	d _e mm	R _p "	L cm	z cm
67809	25	28	1	6.4	2.4
67811	32	35	1 1/4	7	2.5
67814	40	42	1 1/2	7.4	2.5
67818	50	54	2	8.9	3.1