



Clapet de pied Type: 726 Laiton Taraudé (BSPP)

Caractéristiques

Type: 726

Norme: EN (DIN)

Matériau du boîtier: Laiton

Catégorie de qualité: CW617N

Raccord: Taraudé (BSPP)

Matériau du clapet: Laiton

Température minimum de service: -10 °C

Température maximum de service: 110 °C

DN	Height
["]	[mm]
½	104
¾	107
1	115
1 ¼	127
40 [1 ½]	142
50 [2]	183
65 [2½]	198
80 [3]	218

Size	Max.
1/2" - 3"	110°C

Largeur nominale	Joint	Article
1/2" [15]	Laiton	11811621
3/4" [20]	Laiton	13407569
3/4" [20]	NBR	11811622
1" [25]	NBR	11811615
1" [25]	Laiton	11811616
1.1/4" [32]	NBR	11811625
1.1/4" [32]	Laiton	11811626
1.1/2" [40]	NBR	11811623
1.1/2" [40]	Laiton	11811624
2" [50]	NBR	11811617
2" [50]	Laiton	11811618
2.1/2" [65]	NBR	11811627
2.1/2" [65]	Laiton	11811628
3" [80]	NBR	11811619
3" [80]	Laiton	11811620

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.