



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	17006293
3/4" [20]	Laiton	17006255
3/4" [20]	NBR	17006185
1" [25]	NBR	17006248
1" [25]	Laiton	17006325
1.1/4" [32]	NBR	17006224
1.1/4" [32]	Laiton	17006301
1.1/2" [40]	NBR	17006231
1.1/2" [40]	Laiton	17006318
2" [50]	NBR	17006217
2" [50]	Laiton	17006286
2.1/2" [65]	NBR	17006200
2.1/2" [65]	Laiton	17006279
3" [80]	NBR	17006192
3" [80]	Laiton	17006262

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.