

Acople Global Tipo D

Acople x Hembra NPT

Características:

- Se intercambia con todos los productos fabricados con la denominación A-A-59326D.
- Sellos de nitrilo estándar.

Medida	Aluminio A380 Molde Permanente con manivelas de latón # de Parte	Latón Forjado ASTM C38000 # de Parte
¾"	G75-D-AL ²	G75-D-BR ²
1"	G100-D-AL ²	G100-D-BR ²
1¼"	G125-D-AL	G125-D-BR
1½"	G150-D-AL	G150-D-BR
2"	G200-D-AL	G200-D-BR
2½"	G250-D-AL	G250-D-BR
3"	G300-D-AL	G300-D-BR
4"	G400-D-AL	G400-D-BR
5"	---	G500-D-BR ¹
6"	G600-D-AL	---

Medida	Fundición de Acero Inoxidable 316 Revestido # de Parte	Aluminio A380 Molde Permanente con manivelas de Acero Inoxidable Recubierto # de Parte
¾"	G75-D-SS	---
1"	G100-D-SS	---
1¼"	G125-D-SS	---
1½"	G150-D-SS	G150-D-ALSI
2"	G200-D-SS	G200-D-ALSI
2½"	G250-D-SS	---
3"	G300-D-SS	G300-D-ALSI
4"	G400-D-SS	G400-D-ALSI
6"	G600-D-SS	---



Fundición de acero inoxidable 316 revestido

¹ No existe estándar para medidas de ½", 5" y 8", y generalmente estas medidas no se intercambian con las de otros fabricantes.

² Manivelas de acero inoxidable.