

Adaptador Global Tipo E

Adaptador x Vástago

B



Aluminio A380
molde permanente

Características:

- Se intercambia con todos los productos fabricados con la denominación A-A-59326D.
- El valor de presión para adaptadores está basado en el sello del acople.
- Vástagos NO crimpables. Vea la página 5 para los acoples Tipo E Globales Crimpables.

| Medida | Aluminio A380 Molde Permanente # de Parte | Latón Forjado ASTM38000 # de Parte | Fundición de Acero Inoxidable 316 Revestido # de Parte |
|--------|--|---------------------------------------|---|
| ¾" | G75-E-AL | G75-E-BR | G75-E-SS |
| 1" | G100-E-AL | G100-E-BR | G100-E-SS |
| 1¼" | G125-E-AL | G125-E-BR | G125-E-SS |
| 1½" | G150-E-AL | G150-E-BR | G150-E-SS |
| 2" | G200-E-AL | G200-E-BR | G200-E-SS |
| 2½" | G250-E-AL | G250-E-BR | G250-E-SS |
| 3" | G300-E-AL | G300-E-BR | G300-E-SS |
| 4" | G400-E-AL | G400-E-BR | G400-E-SS |
| 6" | G600-E-AL | --- | G600-E-SS |
| 8" | G800-E-AL ¹ | --- | --- |

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

¹ Usar tapón Boss-Lock Tipo H de la página 64.

Adaptador Global Tipo F

Adaptador x Macho NPT

Características:

- Se intercambia con todos los productos fabricados con la denominación A-A-59326D.
- El valor de presión para adaptadores está basado en el sello del acople.



Latón forjado ASTM38000

| Medida | Aluminio Molde Permanente A380 # de Parte | Latón Forjado ASTM38000 # de Parte | Fundición de Acero Inoxidable 316 Revestido # de Parte |
|--------|--|---------------------------------------|---|
| ¾" | G75-F-AL | G75-F-BR | G75-F-SS |
| 1" | G100-F-AL | G100-F-BR | G100-F-SS |
| 1¼" | G125-F-AL | G125-F-BR | G125-F-SS |
| 1½" | G150-F-AL | G150-F-BR | G150-F-SS |
| 2" | G200-F-AL | G200-F-BR | G200-F-SS |
| 2½" | G250-F-AL | G250-F-BR | G250-F-SS |
| 3" | G300-F-AL | G300-F-BR | G300-F-SS |
| 4" | G400-F-AL | G400-F-BR | G400-F-SS |
| 6" | G600-F-AL | --- | G600-F-SS |

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