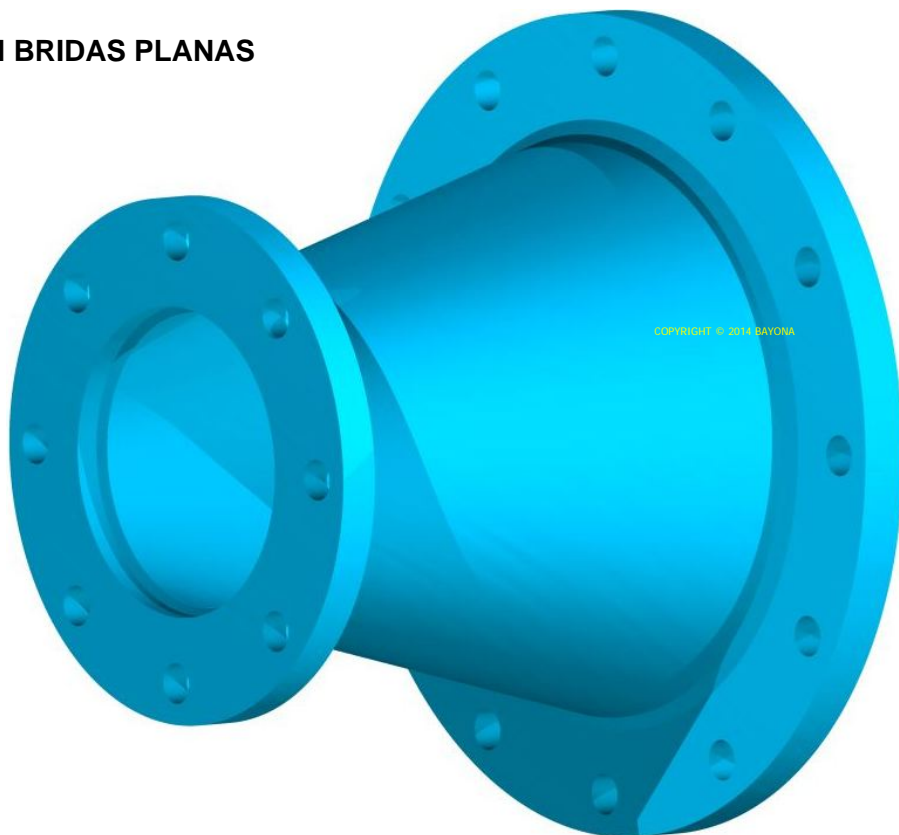




CARRETE CON REDUCION CON BRIDAS PLANAS

REF: CR-RBPP



Carrete con Reducción con Bridas Planas:

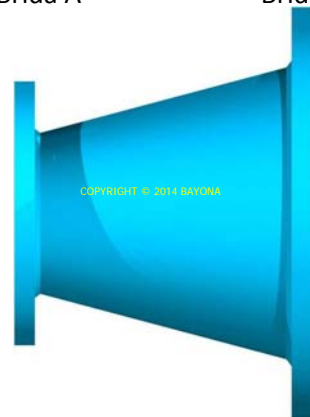
Descripción: Carrete reductor dos bridas planas para acoplamiento a tuberías de diámetro inferior.

Utilización: Conexiones rígidas fijas para reducción de sección de tuberías.

Ejemplo de utilización: Croquis adjunto:

Brida A

Brida B



LISTADO DE MEDIDAS

| REF | BRIDAS - A | | BRIDAS - B | | LONGITUD |
|------------------|------------|------------|------------|------------|----------|
| | TIPO | Ø INTERIOR | TIPO | Ø INTERIOR | |
| CR-RBPP- 65_50 | BP10 65 | 77,1 mm | BP10 50 | 61,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 80_50 | BP10 80 | 90,3 mm | BP10 50 | 61,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 80_65 | BP10 80 | 90,3 mm | BP10 65 | 77,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 100_50 | BP10 100 | 115,9 mm | BP10 50 | 61,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 100_65 | BP10 100 | 115,9 mm | BP10 65 | 77,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 100_80 | BP10 100 | 115,9 mm | BP10 80 | 90,3 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 125_50 | BP10 125 | 141,6 mm | BP10 50 | 61,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 125_65 | BP10 125 | 141,6 mm | BP10 65 | 77,1 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 125_80 | BP10 125 | 141,6 mm | BP10 80 | 90,3 mm | 200 mm |
| CR-RBPP- 125_100 | BP10 125 | 141,6 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 200 mm |



Talleres Bayona

Talleres Bayona

| REF | BRIDAS - A | | BRIDAS - B | | LONGITUD |
|------------------|------------|------------|------------|------------|----------|
| | TIPO | Ø INTERIOR | TIPO | Ø INTERIOR | |
| CR-RBPP- 150_65 | BP10 150 | 170,5 mm | BP10 65 | 77,1 mm | 300 mm |
| CR-RBPP- 150_80 | BP10 150 | 170,5 mm | BP10 80 | 90,3 mm | 300 mm |
| CR-RBPP- 150_100 | BP10 150 | 170,5 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 300 mm |
| CR-RBPP- 150_125 | BP10 150 | 170,5 mm | BP10 125 | 141,6 mm | 300 mm |
| CR-RBPP- 200_65 | BP10 200 | 221,8 mm | BP10 65 | 77,1 mm | 300 mm |
| CR-RBPP- 200_80 | BP10 200 | 221,8 mm | BP10 80 | 90,3 mm | 400 mm |
| CR-RBPP- 200_100 | BP10 200 | 221,8 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 400 mm |
| CR-RBPP- 200_125 | BP10 200 | 221,8 mm | BP10 125 | 141,6 mm | 400 mm |
| CR-RBPP- 200_150 | BP10 200 | 221,8 mm | BP10 150 | 170,5 mm | 400 mm |
| CR-RBPP- 250_80 | BP10 250 | 276,2 mm | BP10 80 | 90,3 mm | 450 mm |
| CR-RBPP- 250_100 | BP10 250 | 276,2 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 450 mm |
| CR-RBPP- 250_125 | BP10 250 | 276,2 mm | BP10 125 | 141,6 mm | 450 mm |
| CR-RBPP- 250_150 | BP10 250 | 276,2 mm | BP10 150 | 170,5 mm | 450 mm |
| CR-RBPP- 250_200 | BP10 250 | 276,2 mm | BP10 200 | 221,8 mm | 450 mm |
| CR-RBPP- 300_80 | BP10 300 | 327,6 mm | BP10 80 | 90,3 mm | 500 mm |
| CR-RBPP- 300_100 | BP10 300 | 327,6 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 500 mm |
| CR-RBPP- 300_125 | BP10 300 | 327,6 mm | BP10 125 | 141,6 mm | 500 mm |
| CR-RBPP- 300_150 | BP10 300 | 327,6 mm | BP10 150 | 170,5 mm | 500 mm |
| CR-RBPP- 300_200 | BP10 300 | 327,6 mm | BP10 200 | 221,8 mm | 500 mm |
| CR-RBPP- 300_250 | BP10 300 | 327,6 mm | BP10 250 | 276,2 mm | 500 mm |
| CR-RBPP- 400_100 | BP10 400 | 423,7 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 550 mm |
| CR-RBPP- 400_125 | BP10 400 | 423,7 mm | BP10 125 | 141,6 mm | 550 mm |
| CR-RBPP- 400_150 | BP10 400 | 423,7 mm | BP10 150 | 170,5 mm | 550 mm |
| CR-RBPP- 400_200 | BP10 400 | 423,7 mm | BP10 200 | 221,8 mm | 550 mm |
| CR-RBPP- 400_250 | BP10 400 | 423,7 mm | BP10 250 | 276,2 mm | 550 mm |
| CR-RBPP- 400_300 | BP10 400 | 423,7 mm | BP10 300 | 327,6 mm | 550 mm |
| CR-RBPP- 500_100 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 100 | 115,9 mm | 600 mm |
| CR-RBPP- 500_125 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 125 | 141,6 mm | 600 mm |
| CR-RBPP- 500_150 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 150 | 170,5 mm | 600 mm |
| CR-RBPP- 500_200 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 200 | 221,8 mm | 600 mm |
| CR-RBPP- 500_250 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 250 | 276,2 mm | 600 mm |
| CR-RBPP- 500_300 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 300 | 327,6 mm | 600 mm |
| CR-RBPP- 500_400 | BP10 500 | 513,6 mm | BP10 400 | 423,7 mm | 600 mm |

Nota: Para medidas especiales consultar.