

BRIDAS Y RACORES

OMT / BRIDAS

Principalmente en acero y norma SAE y aluminio (otros materiales y características bajo pedido).

Atendiendo a su clasificación, se dividirían en 2 series: 3000 psi (de 35 a 345 bar de presión máxima) y 6000 psi (de 420 bar de máxima presión), en cuanto a su medida podemos encontrar desde 3/8" a 5" (la disponibilidad de las medidas depende del modelo de brida).



Modelos:

- brida SAE GAS
- brida SAE NPT
- brida SAE para soldar tubo interior
- brida SAE para soldar tubo exterior
- contrabrida SAE GAS
- contrabrida SAE para soldar tubo interior
- contrabrida SAE para soldar tubo exterior
- brida doble GAS
- brida doble para soldar tubo interior
- brida doble para soldar tubo exterior
- brida ciega
- brida SAE GAS a 90°
- brida SAE NPT a 90°
- brida SAE a soldar tubo interior a 90°
- brida SAE a soldar tubo exterior a 90°
- semibrida SAE entera
- semibrida SAE entera con agujeros
- semibrida SAE partida
- codos SAE a soldar tubo interior (A,B)
- brida SAE 90° - L BLOCK
- brida SAE con reducción a 90°
- brida SAE - T BLOCK

Para información adicional, rogamos nos contacte o visite www.omtfiltri.com