



Cert. No. LRQ 0963008

ISO 9001

spirax sarco

TI-P402-07
AB Issue 4

Bridas de sonda para Cámara de Control externa

Descripción

Estas bridas han sido concebidas para montar las sondas de control de nivel / alarma en las cámaras de sonda actuales exteriores de la caldera.

Tipos disponibles

Bridas cuadradas 114 mm ó 133 mm.

Bridas redondas 178 mm, 222 mm ó 275 mm.

Todas las bridas con rosca central $\frac{1}{2}$ " ó 1" BSP.

Condiciones límite

La presión y temperaturas máximas de trabajo dependen de la cámara a la que se monte la brida, hasta una presión máxima de 32 bar r a 239°C.

Material

Acero al carbono BS 4360 Gr. 43A.
Acabado pintado.

Dimensiones (aproximadas) en milímetros

Bridas cuadradas

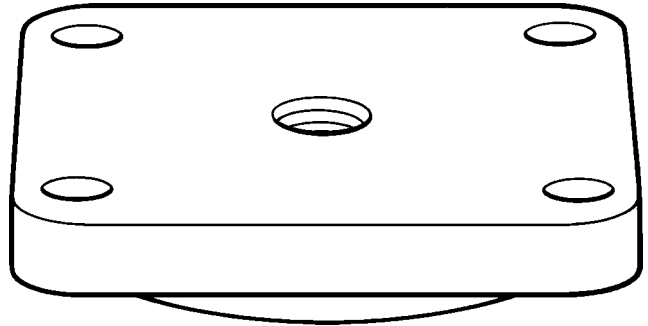
Medidas generales	Distancia entre centros	Diámetro de taladros	Número de taladros
114	86	15	4
133	100	15	4

Bridas redondas

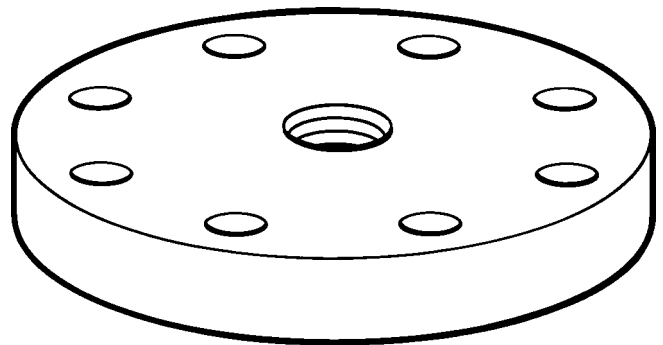
Diámetro exterior	Distancia entre centros	Diámetro de taladros	Número de taladros
178	146	15	8
222	191	19	6
275	235	22	8

Cómo especificar

1 - Brida para sonda cuadrada de 114 mm con rosca $\frac{1}{2}$ " BSP.



Bridas cuadradas



Bridas redondas