

VÁLVULAS DE MARIPOSA

Válvulas de mariposa

ITEM 385,386,387 - Válvula de mariposa para montaje entre bridas tipo "Lug"



Características

Ejecuciones estándar

Gama disponible: dal DN 40 al DN 300

PN 10 - PN 16

Bridas estándar: PN 10=PN 16 del DN 40 al DN 150;

PN 10 o PN 16 dal DN 200 al DN 300.

A pedido PN 16 del DN 200 al DN 300

Requisitos generales de acuerdo a UNI EN593

Volúmenes cara a cara normalizados EN 558 serie 20

Cabezal de la válvula normalizado ISO 5211

Estanqueidad según EN 12266-1 rate A

Otras combinaciones a pedido.

Temperatura de uso: EPDM de -40°C a +135°C; NBR de -23°C a +82°C; FKM de -10°C a +190°C; PTFE de -25°C a +150°C

Presión de uso entre bridas: PN 16 bar del DN 40 al DN 150; PN 10 o PN 16 bar del DN 200 al DN 300

Ejecuciones especiales a pedido

Temperatura de uso: SILICONA de -50°C a +160°C; NBR CARBOX de -10°C a +82°C; NBR para fluidos alimentarios de -23°C a +82°C; HNBR de -30°C a +100°C

Para otras aplicaciones contactar nuestra oficina técnica.

Certificaciones

Conforme a la directiva Europea 97/23 EC "PED"

Homologación DVGW para gas combustible (V386); Homologación RINA; Declaración conformidad D.M.n°174

Idoneidad al contacto con agua y fluidos alimentarios (V386)

Versión ATEX directiva 94/9/EC a pedido