ACOPLES

ACOPLE CALENTADOR

DE 40 cm. REF. 023940001

- · Funciona para agua fría y caliente.
- · Máxima flexibilidad, (facilita la instalación).
- · Fabricado en Acero 304 resistente a la corrosión.
- · Mayor diámetro interno para mejorar el desempeño del calentador.



RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

Acabado manguera en Acero Inoxidable trenzado.

INFORMACIÓN TÉCNICA GENERAL

- · Material: Acoples de conexión en Latón
- · Rosca de tubería: 1/2 pulg. NPSM.
- · Peso Neto aprox.: 185 gr. (0,41 lb.)
- · Peso Bruto aprox.: 190 gr. (0,42 lb.)

TEMPERATURA DE USO MÁXIMA

60 ºC - (140 ºF).

PLANOS TÉCNICOS

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

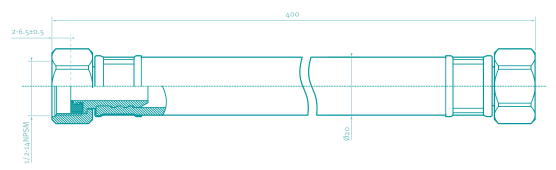
- · Presión mínima: 20 psi.
- . Presión de trabajo recomendada: 100 psi.
- · Presión de trabajo intermitente: 180 psi.
- · Presión de trabajo (manométrica) máxima: 125 psi.
- . Presión de impuso intermitente (Ciclo de vida): 100.000 ciclos.
- . Torque de selle: Ajustar con una llave hasta obtener un selle perfecto.







LATERAL



Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Unidades: mm.

Amplia red de técnicos propios y autorizados en todo el país para brindar servicio técnico post-venta

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS

