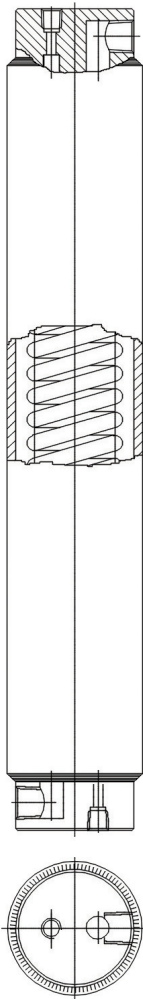


ACCESORIOS

Refrigerantes

DESCRIPCIÓN: Accesorio de instrumentación, es un intercambiador de calor a contracorriente, cuya principal aplicación es el enfriamiento de muestras de fluidos de alta temperatura y a alta presión, agua de alimentación de vapor, soluciones químicas calientes, con fines de prueba a presión y temperatura ambiente.



APLICACIONES

- Sistemas de instrumentación.
- Paneles de Toma de muestras.
- En todo tipo de plantas industriales tales como:
 - Generación de energía.
 - Industrias químicas y petroquímicas.
 - Energías renovables.
 - Industria alimentaria.
 - Papeleras.
 - Tratamiento de aguas.

FABRICACIÓN

- Normas de diseño:	ASME BPVC VIII ASME IX
- Materiales:	ASTM A105 AISI-316 (Otros bajo solicitud)
- Tamaños de fabricación:	De acuerdo a especificaciones o normas aplicables.
- Tipos de conexiones:	NPT, Socket-welding, Butt welding, Flanged. (Otros bajo solicitud)

ESPECIFICACIONES

- Presión nominal:	Serpentín ANSI 6000
- Temperatura máxima de servicio:	De acuerdo a tamaño y materiales.

OPCIONES

- Horquilla de montaje
- Brida de montaje
- Deflectores interiores.