

Via Augusta 82, 3ª Planta
www.auraiss.com

E08006 Barcelona
aura@auraiss.com

TF +34 930 331 000
NIF: B67313197

FECHA

INFORMACIÓN COMERCIAL

Nombre de la empresa

Persona de contacto

Calle

Teléfono

CP

Correo electrónico

INFORMACIÓN GENERAL

Cantidad solicitada

Si el consumo es repetitivo, Previsión Consumo anual

INFORMACIÓN DEL PROCESO Y LA APLICACIÓN

Equipo a proteger

Adjunte diagrama si dispone de él

Requisitos especiales de sellado, estanqueidad

Presión de diseño

Presión trabajo mínima

Presión trabajo máxima

¿Debe resistir vacío abs?

Temp. de trabajo mínima

Temp. trabajo máxima

Máximo incremento de presión por unidad tiempo

Área de alivio requerida

Sistema de alivio

Nombre fluido

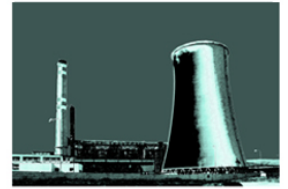
Estado

Corrosivo

Ciclos

Pulsos

Volumen de aire aguas arriba % o absoluto



APERTURA DEL DISCO

Material del disco P apertura T apertura Tolerancia

Resistencia Vacío Contrapresión Fragmentable

CUERPO DEL DISCO

Material Base Material zona atmosférica Acabado Superficial

Sistema de entrada. Si es roscada especificar: Tipo, tamaño, longitud, Macho/Hembra

Sistema de salida: Libre / Muffled / Roscada (Tipo, tamaño, longitud, Macho/Hembra)

TEST Requeridos, a parte de los que obliga la norma

P apertura @ Temperatura. No / Si, detalles Fugacidad, Tiempo y Tipo: He / Burbujas

Hidrostático PMI DYE Penetrant (DPT) Ciclos, Especificar

MARCADO Y ETIQUETADO

Marcado S/Estándar Certificación específica requisitos de identificación

EMBALAJE

Requisito especial de limpieza

Requisito especial de embalaje