

PRESOSTATOS DE MANDO DE DIFERENCIAL AJUSTABLE

RANGO DE PRESIÓN DE 2 A 250 BAR
CONTROL DE PRESIÓN DE MÁXIMA Y MÍNIMA
PARTES EN CONTACTO EN ACERO INOX PARA FLUIDOS AGRESIVOS
PARTES EN CONTACTO EN POLIAMIDA PARA AGUAS TRATADAS
CERTIFICADO **GL** PARA BARCOS
REARME MANUAL DE MÁXIMA Y DE MÍNIMA
CERTIFICADO **VdS** PARA GRUPOS ANTIINCENDIOS



PRESOSTATOS DE MANDO DE DIFERENCIAL FIJO

VACUOSTATO VDS (- 0,85 + 1BAR)
PRESIÓN HASTA 320 BAR
PARTES EN CONTACTO EN ACERO INOX ADS



PRESOSTATOS ELECTRÓNICOS CONFIGURABLES

PRESIÓN HASTA 600 BAR
SEÑAL DE SALIDA 2 x PNP
SALIDA ANALÓGICA
DISPLAY – LED



VÁLVULAS DE SEGURIDAD Y ALIVIO PARA LÍQUIDOS Y GASES

HASTA 50 BAR DE PRESIÓN
ESCAPE CONDUCTIDO
VÁLVULAS DE ALIVIO
CUERPO EN LATÓN , BRONZE MARINO , ACERO INOX, GRAFITO ESFEROIDAL
JUNTAS : NBR-EPDM-VITÓN-FFKM-PTFE-METAL
PARA SILOS CON PRODUCTOS POLVORIENTOS Y LÍQUIDOS



CONEXIONES CLAMP PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA / FARMACEUTICA

CERTIFICADOS :



FILTROS – REGULADORES – FRL

PARA AIRE – AGUA
ESCAPE SELLADO PARA NITRÓGENO
DESENGRASADOS PARA O2
PRESIÓN DE TRABAJO HASTA 60 BAR
REDUCTORES PARA BAJAS PRESIONES
ROSCA : 1/4" – HASTA 2"



REGULADORES – FILTROS ACERO INOXIDABLE AISI 316 L

REDUCTORES HASTA 50 BAR
FILTROS HASTA 200 BAR
FILTRO REGULADOR
FLUIDOS: AGUA- AIRE –AMONIACO-ARGÓN –CO2-HELIO –METANO-NITRÓGENO-PROPANO
DESENGRASADOS PARA O2
JUNTAS : NBR / EPDM / FPM / KALREZ
OPCIONALMENTE : CERTIFICADOS ATEX – DE CORROSIÓN ASTM – PED



REDUCTORES PARA BOTELLAS DE GAS

PRESIÓN HASTA 220 / 300 BAR
CONEXIÓN SEGÚN NORMA UNI Y DIN EN ISO 2503
DE UNA Y DOS ETAPAS
GASES INFLAMABLES Y NO INFLAMABLES
MANÓMETROS



CILINDROS ACERO INOXIDABLE PARA AMBIENTES AGRESIVOS

ACERO INOXIDABLE
ACERO INOXIDABLE / POLÍMERO ACETÁLICO ZELLAMID 900
NORMAS ISO 6432 -ISO VDMA 15552
OPCIÓN CERTIFICADO ATEX II 3GD c T4



ELECTROVÁLVULAS - VÁLVULAS PILOTADAS – VÁLVULAS COAXIALES

ELECTROVÁLVULAS 2 / 2 Y 3 / 2
 CUERPO : PVC, PP , PTFE , PVDF
 VÁLVULAS COAXIALES
 VÁLVULAS PILOTADAS
 CERTIFICADAS ATEX
 LIMITADORAS DE PRESIÓN



PRESOSTATOS Y TERMOSTATOS PARA ZONAS CLASIFICADAS – ATEX

PRESOSTATOS – EE x ia – EE x D
 PRESOSTATOS DIFERENCIALES
 TERMOSTATOS
 FLUIDOS NEUTROS Y AGRESIVOS
 CERTIFICADOS SIL
 EJECUCIONES ESPECIALES



TRANSMISORES DE PRESIÓN

SEÑAL DE SALIDA 0 – 10 V
 SEÑAL DE SALIDA 4..20 mA
 PRESIÓN HASTA : 4000 BAR
 CERTIFICADOS ATEX
 CUERPO ACERO INOX / PTFE PARA FLUIDOS AGRESIVOS



SEICOM S.L.-93.241.15.66- comercial@seicom-sensors.com