

CABEZAL DE CONTROL COMPLETO DEFINOX

Sanitaria
LÍNEA

Válvulas
CATEGORÍA

Actuadores
TIPO

04 Aplicación

Las cajas de control LED DEFINOX proporcionan control remoto y control de las válvulas y alertan en tiempo real de cualquier anomalía para una intervención inmediata y un tiempo de inactividad de producción limitado. Esta caja, fácilmente adaptable y configurable, ofrece una multitud de funciones y facilidad de uso. ACS (Advanced Control Sistem) el cabezal ACS cubre toda la gama de válvulas definox (a excepción de las válvulas con asiento DCX 3 / 4 fraccionales y las válvulas con membrana con una distancia entre ejes de fijación= 32). ICS (Integrated Control System). Toda la gama menos las válvulas con asiento VDCI MC y DCX 3 / 4 para un diámetro nominal superior a 80mm.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Tapa inoxidable.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

Válvula de sobrepresión
Conexiones punto a punto 24-48V AC/DC
Módulos multiteniones Retroinformación PNP/NPN
Conexiones AS-i AS-i 2.1
Detectores 2 detectores TOR
Temperatura de funcionamiento 0°C a 70°C
Visualización LED'S Rojo, Verde, Amarillos.
Calidad de aire seco filtrado 5 a 7 Bar
Racoples Rápidos Rápido 4/6
Consumo eléctrico (1 EV y 1 detector activo) 70 mA en AS-i 50mA en 24V DC)

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

07 Gráficas y cuadros

Conexiones: Ensamblada.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.