

Cabezal de control Definox

Aplicacion

ACS (Advanced Control Sistem)
el cabezal ACS cubre toda la gama de valvulas definox (a excepcion de las valvulas con asiento DCX 3 / 4 fraccionales y las valvulascon membrana con una distancia entre ejes de fijacion= 32)

ICS (Integrated Control System)
Toda la gama menos las valvula con asiento VDCI MC y DCX 3 / 4 para un diametro nomina superior a 80mm

Especificaciones Tecnicas

1. Tapa inoxidable
2. Valvula de sobrepresion
3. conexiones punto a punto 24-48V AC/DC
4. Modulos multitensiones Retroinformacion PNP/NPN
5. conexiones AS-i AS-i 2.1
6. Detectores 2 detectores TOR
7. Temperatura de funcionamiento 0°C a 70°C
8. Visualizacion LED'S Rojo, Verde, Amarillos.
9. Calidad de aire Aire seco filtrado 5 a 7 Bar
10. Racoples Rapidos Rapido 4/6
11. Consumo electrico (1 EV y 1 detector activo) 70 mA en AS-i 50mA en 24V DC)

