

separador de fluidos CQA-28

Número de artículo: 196984

FESTO

para separación de agua



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	20 mm
Posición de montaje	vertical
Tamaño del depósito	1
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,95 ... 7 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,95 ... 10 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura del medio	-25 ... 75 °C
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C
Peso del producto	18 g
Conexión neumática 1	Casquillo enchufable CQ-28
Conexión neumática 2	Casquillo enchufable CQ-28
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	latón