

Separador de fluidos CQA-22

Número de artículo: 177716

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	12 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Tamaño del depósito	1
Forma constructiva	Principio Push-pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.95 bar...7 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.95 bar...15 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Aptitud para el contacto con alimentos	Véase la información complementaria sobre el material
Temperatura del medio	-25 °C...75 °C
Temperatura ambiente	-25 °C...70 °C
Peso del producto	76 g
Conexión neumática 1	Para tubo rígido/flexible de diámetro exterior 22 mm
Conexión neumática 2	Para tubo rígido/flexible de diámetro exterior 22 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	POM
Material del anillo extractor	POM
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de alta aleación