

# Válvula de estrangulación y antirretorno GR-1/2

FESTO

Número de artículo: 3720



## Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	Función de estrangulación y antirretorno
Conexión neumática 1	Rosca interior G1/2
Conexión neumática 2	Rosca interior G1/2
Elemento de ajuste	Tornillo moleteado
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Caudal nominal normal en sentido de estrangulación	1620 l/min
Caudal nominal normal en el sentido del antirretorno	2760 l/min
Presión de funcionamiento	0.01 MPa...1 MPa 0.1 bar...10 bar 1.45 psi...145 psi
Temperatura ambiente	-20 °C...75 °C
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc
Protección antideflagrante	Tener en cuenta la advertencia en la certificación Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Posición de montaje	Cualquiera
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)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	-20 °C...75 °C
Peso del producto	517 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del tornillo de regulación	Latón
Material de las tuercas	Acero, galvanizado