

# Acoplamiento interior KD2-M5-I

Número de artículo: 531620

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	2.7 mm
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.95 bar...12 bar
Caudal nominal normal	135 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse con aire comprimido lubricado
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Par de apriete nominal	0.85 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 15 %
Peso del producto	12 g
Conexión neumática 1	Rosca interior M5
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS