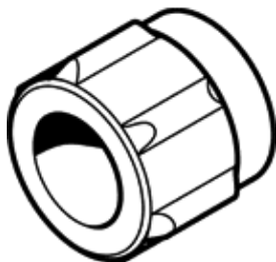


tuerca de unión MCK-PK-9-KD

Número de artículo: 533675

FESTO

Ejecución en metal



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Rosca interior M16x1
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 1,2 MPa -0,95 ... 12 bar -13,775 ... 174 psi
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Conexión neumática 1	para boquilla con diámetro interior de 9 mm, con tuerca
Material de las tuercas de unión	Aleación de aluminio forjado, niquelado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS