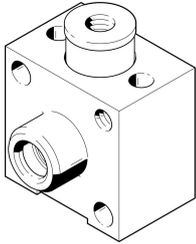


Unidad de sujeción KPE-6

Número de artículo: 178463

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	Cualquiera
Tipo de fijación en sentido efectivo	En ambos lados Sujeción mediante muelle, desbloqueo con aire comprimido
Forma constructiva	Discos de inclinación
Variantes	Vástago simple
Presión de funcionamiento	1 MPa 10 bar
Presión de liberación	0.3 MPa 3 bar
Material redondo a sujetar	6 mm
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Fuerza estática de sujeción	180 N
Peso del producto	150 g
Material de las juntas	NBR TPE-U (PU)
Material del muelle	Acero para muelles
Material del cuerpo	Aluminio Anodizado
Material de las mordazas	Latón
Material del émbolo	POM