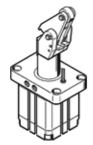
cilindro de tope STAF-32-20-P-A-K

Número de artículo: 164880 Producto sustituido

con palanca basculante y brida plana integrada.

Este producto no debe utilizarse en medios líquidos. Conversión sencilla a cilindro de doble efecto.

Tipo sustituido. Disponible hasta 2022. Producto de alternativa: consultar portal de asistencia técnica.





FESTO

Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	20 mm
Diámetro del émbolo	32 mm
Amortiguación	P: amortiguación por tope elástico/placa a ambos lados
Posición de montaje	vertical
Modo de funcionamiento	de simple efecto
	de tracción
Construcción	Vástago con palanca basculante
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Variantes	vástago simple
Antigiro/Guía	Barra de guía
Presión de funcionamiento	1,5 10 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Temperatura ambiente	0 60 °C
Permissible impact force on the advanced piston rod	480 N
Peso del producto	750 g
Tipo de fijación	con taladro pasante
Conexión neumática	M5
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Material de la culata	Aluminio
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Aluminio
Material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina
Material del rodillo	POM