

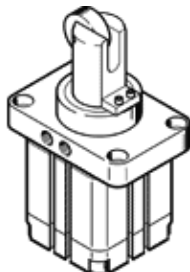
# Cilindros de tope STAF-32-20-P-A-R

Número de artículo: 164892

FESTO

con rodillo y brida plana integrada.

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



## 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	indistinto
Modo de funcionamiento	de simple efecto de tracción
Construcción	Émbolo Vástago con rodillo
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Variantes	vástago simple
Antigiro/Guía	Vástago aplanado
Presión de funcionamiento	1,5 ... 10 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Fuerza del impacto	830 N
Fuerza transversal permitida en el proceso de conmutación	380 N
Peso del producto	550 g
Tipo de fijación	con taladro pasante
Conexión neumática	M5
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Información sobre el material de la tapa	Aluminio
Información sobre el material de las juntas	NBR
Información sobre el material del cuerpo	Aluminio
Información sobre el material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina
Información sobre el material del rodillo	Acero