

Cilindro normalizado DSNU-3/4"- -PPV-A

Número código: 33354

FESTO

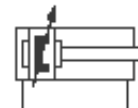
conforme DIN ISO 6432 para detecção sem contato direto. Várias opções de fixação, com e sem elementos de fixação adicionais. Com amortecimento de fim de curso ajustável.

Para a detecção de posição com sensores de proximidade é necessário um curso mínimo de 10 mm.

Este produto só pode ser obtido através da Festo USA.



A título de exemplo



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	10 ... 320 mm
Diâmetro do êmbolo	3/4"
com base na norma padrão	ISO 6432
Amortecimento	Amortecimento pneumático regulável em ambos os lados (PPV)
Extremidade da haste	Rosca externa
Pressão operacional	1 ... 10 bar
Modo de operação	de dupla ação
Meio operacional	Ar comprimido seco, lubrificado e não lubrificado
Classe de resistência à corrosão KBK	2
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Curso de amortecimento	17 mm
Força teórica a 6 bar, retorno	158,3 N
Força teórica a 6 bar, avanço	188,5 N
Conexão pneumática	M22x1,5
Informação sobre material do tampão	Liga de alumínio por meio de laminação
Informação sobre material das vedações	NBR TPE-U(PU)
Informação sobre material do corpo	Aço alta liga, inoxidável
Informação sobre material da haste	Aço alta liga, inoxidável