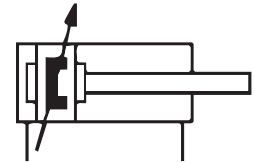


Cilindro normalizado Modelo DNC-PPV-A

Fuirtec



Hoja de datos

Características	Valor								
Diametro de émbolo (mm) Ø	32	40	50	63	80	100	125		
Carrera	25, 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 700, 710, 800, 1000								
Amortiguación	Amortiguación regulable en ambas lados								
Posición del montaje	Cualquiera								
Extremo del vástago	Rosca exterior								
Variantes	Émbolo, Vástago, Camisa perfilada								
Detección de posición	Para sensor de proximidad								
Medio de funcionamiento	Aire comprimido								
Modo de funcionamiento	Doble efecto								
Presión de prueba	15 bar								
Presión máxima de trabajo	10 bar								
Presión mínima de trabajo	1 bar								
Temperatura de operación	5 - 60°C								
Tipo de fijación	Con rosca interior, con accesorios								
Conexión neumática	G 1/8	G 1/4	G 3/8	G 1/2					
Conforme a la norma	ISO 9001								
Material de la tapa	Fundición inyectada de aluminio, recubierto								
Material del vástago	Acero de alta aleación								
Material de la camisa del cilindro	Aleación de aluminio								