

XH

Doble efecto amortiguado magnético - Juntas en poliuretano

Carrera mm.	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 80	Ø 100	Ø 125
25							
50							
75							
80							
100							
125							
150							
160							
200							
250							
300							
320							
350							
400							
450							
500							
600							
700							
800							
900							
1000							

Carreras superiores

Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 80	Ø 100	Ø 125

KXGUH

Kit Juntas doble efecto

PU

Código	Ø	■
KXGUH032	32	
KXGUH040	40	
KXGUH050	50	
KXGUH063	63	
KXGUH080	80	
KXGUH100	100	
KXGUH125	125	

FKM

Código	Ø	■
KXGUH032V	32	
KXGUH040V	40	
KXGUH050V	50	
KXGUH063V	63	
KXGUH080V	80	
KXGUH100V	100	
KXGUH125V	125	

Nota:

Para fijaciones,
ver páginas 316 - 318

Para sensores
magnéticos DSL,
ver páginas 318 - 319

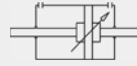
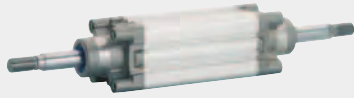


Actuadores Neumáticos

Cilindros ISO 15552 - Ø 32-125 mm Perfil cuadrado

Ejecuciones especiales

Carreras intermedias:

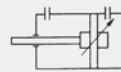


XL Doble efecto amortiguado vástago pasante magnético

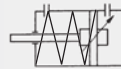
...IS Versión vástago INOX

...V Versión alta temperatura, juntas FKM

Ø 32 Ø 40 Ø 50 Ø 63 Ø 80 Ø 100 Ø 125



...B Versión bloqueo de vástago



Carrera máxima: 100 mm de Ø 32 a Ø 100

XB Simple efecto amortiguado magnético



XHT Versión tandem doble efecto amortiguado magnético

Ejemplos para definición del código

SERIE	Ø DIÁMETRO	CARRERA MM.				OPCIONES
XH Doble efecto amortiguado magnético	032 040 050	0025 0050 0075	0320 0350 0400		IS: Vástago INOX	
XL Doble efecto amortiguado vástago pasante magnético	063 080	0080 0100	0450 0500		V: Juntas en FKM	
XB Simple efecto amortiguado magnético	100 125	0125 0150 0160	0600 0700 0800		B: Bloqueo de vástago	
XHT Tandem doble efecto amortiguado magnético		0200 0250 0300	0900 1000			

EJEMPLO: Cilindro ISO 15552 doble efecto amortiguado magnético Ø 50 mm. carrera 200 mm.

SERIE	Ø DIAMETRO	CARRERA mm.	
XH	0 5 0	0 2 0 0	= XH0500200