



Características

Temperatura ambiente	-20 + 80 °C
Fluido	aire filtrado, con o sin lubricación
Presión de trabajo	1,5 + 10 bar
Testeras	fundición a presión de aluminio
Camisa	aluminio anodizado
Pistón	fundición a presión de aluminio
Patín de guía	resina acetálica
Vástago	acero cromado, acero inox bajo pedido
Juntas pistón	NBR
Casquillo guía vástago	neumáticos regulables
Paragolpes	tándem, tándem dos posiciones
Amortiguadores	tándem contrapuesto, tándem vástago común



CLAVE DE CODIFICACIÓN

K	T	2	0	0	0	3	2	0	0	5	0		M
1	2	3				4				5		6	7

1 Serie

KM = Cilindros neumáticos
ISO 15552
Ø 32÷125 mm

Magnético de serie

2 Tipología

1 = Vástago acero inox
2 = Vástago acero cromado

3 Versión

00 = D.E. Versión estándar
01 = D.E. Vástago pasante
60 = S.E. Vástago retraído carrera máx. 50 mm
60 = S.E. Vástago extendido carrera máx. 50 mm
D.E. = Doble efecto
S.E. = Simple efecto

4 Diámetro (mm)

032= Ø32 080= Ø80
040= Ø40 100= Ø100
050= Ø50 125= Ø125
063= Ø63

5 Carrera (mm)

0025 = 25 0150 = 150 0320 = 320 0700 = 700
0050 = 50 0160 = 160 0350 = 350 0800 = 800
0075 = 75 0175 = 175 0400 = 400 0900 = 900
0080 = 80 0200 = 200 0450 = 450 1000 = 1000
0100 = 100 0250 = 250 0500 = 500
0125 = 125 0300 = 300 0600 = 600

6 Variante

F = Predispuesto para bloqueo
con protuberancia reducida
G = Predispuesto para bloqueo
con protuberancia ISO

7 Magnético

M = Versión magnética
estándar de serie

FIJACIONES Y ACCESORIOS

Ø	Horquilla hembra con clip	Rótula articulada autolubricada	Rótula con perno recto articulado	Rótula con perno en ángulo articulado	Unión autoalineante	Chamela hembra con perno	Contra-chamela a 90° (CETOP)	Contra-chamela a 90°	Contra-chamela a 90° (CETOP)	Chamela hembra estrecha con perno	Contra-chamela a escuadra articulada
32	KF-15032	KF-17032	KF-22032	KF-23032	KF-24032	KF-10032A	KF-19032CTA	KF-19032	KF-19032CN	KF-10032AS	KF-19032SC
40	KF-15040	KF-17040	KF-22040	KF-23040	KF-24040	KF-10040A	KF-19040CTA	KF-19040	KF-19040050CN	KF-10040AS	KF-19040SC
50	KF-15050	KF-17050	KF-22050	KF-23050	KF-24050	KF-10050A	KF-19050CTA	KF-19050	KF-19040050CN	KF-10050AS	KF-19050SC
63	KF-15063	KF-17063	KF-22063	KF-23063	KF-24063	KF-10063A	KF-19063CTA	KF-19063	KF-19063080CN	KF-10063AS	KF-19063SC
80	KF-15080	KF-17080	KF-22080	KF-23080	KF-24080	KF-10080A	KF-19080CTA	KF-19080	KF-19063080CN	KF-10080AS	KF-19080SC
100	KF-15080	KF-17080	KF-22080	KF-23080	KF-24080	KF-10100A	KF-19100CTA	KF-19100	KF-19100125CN	KF-10100AS	KF-19100SC
125	KF-15125	KF-17125	-	-	-	KF-10125A	KF-19125CTA	-	KF-19100125CN	KF-10125AS	KF-19125SC

Ø	Chamela post. macho articulada	Chamela post. macho	Brida ant./post.	Pie en ángulo	Chamela ant./post. con perno oscilante	Soporte para chamela	Chamela intermedia ISO	Sensor DF y banda cubre cables DHF
32	KF-11032S	KF-11032	KF-12032	KF-13032	KF-14032AP	KF-41032	KLF-14032	
40	KF-11040S	KF-11040	KF-12040	KF-13040	KF-14040AP	KF-41040050	KLF-14040	
50	KF-11050S	KF-11050	KF-12050	KF-13050	KF-14050AP	KF-41040050	KLF-14050	
63	KF-11063S	KF-11063	KF-12063	KF-13063	KF-14063AP	KF-41063080	KLF-14063	
80	KF-11080S	KF-11080	KF-12080	KF-13080	KF-14080AP	KF-41063080	KLF-14080	
100	KF-11100S	KF-11100	KF-12100	KF-13100	KF-14100AP	KF-41100125	KLF-14100	
125	KF-11125S	KF-11125	KF-12125	KF-13125	KF-14125AP	KF-41100125	KLF-14125	

Sujeto a modificaciones