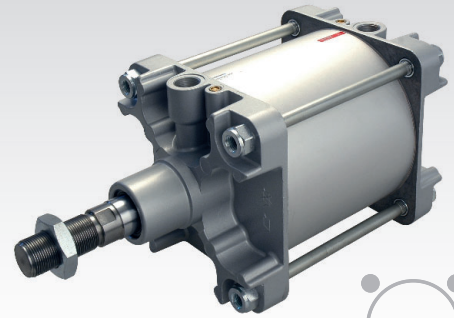


1

**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
Tirantes	acero zincado
Pistón	fundición a presión de aluminio
Patín de guía	resina acetálica
Vástago	acero cromado, acero inox bajo pedido
Juntas rascadoras vástago	NBR
Juntas pistón	poliuretano (Ø160) - NBR (Ø200)
Amortiguadores	neumáticos regulables
Otras versiones disponibles	tándem, tándem dos posiciones, tándem contrapuesto, tándem vástago común (bajo pedido)



Versión ATEX disponible bajo pedido  
CE Ex II 2Gc IICT5 II 2Dc T100°C

**CLAVE DE CODIFICACIÓN**

K	2	0	0	1	6	0	0	0	8	0		
1	2	3	4	5	6	7						

1 Serie	2 Tipología	3 Versión	4 Diámetro (mm)
K = Cilindros neumáticos ISO 15552 Ø 160/200 mm	1 = Vástago acero inox 2 = Vástago acero cromado	00 = D.E. Versión estándar 01 = D.E. Vástago pasante	160 = Ø160 200 = Ø200

D.E. = Doble efecto

5 Carrera (mm)	6 Magnético	7 Variante ATEX
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	M = Versión magnética	X = ATEX (bajo pedido)

Para tipos y versiones consultar el catálogo ATEX

Bajo pedido versiones K190 y K290 con juntas para alta temperatura (máx. 120°C) y versiones con juntas para baja temperatura (máx -30°C)

**FIJACIONES Y ACCESORIOS**

Ø	Horquilla hembra con clip	Rótula articulada autolubricada	Charnela post. hembra con perno	Contra-chañela a 90° (CETOP)	Charnela hembra estrecha con perno	Charnela post. macho articulada	Charnela post. macho	Brida ant./post.	Pie en ángulo	Charnela ant./post. con perno oscilante	Soporte para charñela intermedia
160											
200	KF-15160	KF-17160	KF-10160A	KF-19160CTA	KF-10160AS	KF-11160S	KF-11160	KF-12160	KF-13160	KF-14160AP	KF-41160200
	KF-15160	KF-17160	KF-10200A	KF-19200CTA	KF-10200AS	KF-11200S	KF-11200	KF-12200	KF-13200	KF-14200AP	KF-41160200

Ø	Chañela intermedia ISO	Sensor DH	Soporte de fijación sensor DH
160			
200	KF-14160	DH	DH-K160200
	KF-14200		DH-K160200