

Cilindro magnético con tirantes para entorno agresivo VDMA - ISO 15552 Serie XJSS



Tipo de construcción	Cilindro magnético con tirantes según VDMA - ISO 15552
Cabezales	Acero inoxidable X5 Cr Ni 18-10
Vástago de pistón	Acero inoxidable X5 Cr Ni 18-10
Tirantes	Acero inoxidable X10 Cr Ni S 18-09
Tubo del cilindro	Acero inoxidable X5 Cr Ni 18-10
Tuercas	Acero inoxidable X10 Cr Ni S 18-09
Juntas de estanqueidad	Sello de vástago FKM, Resto PU
Amortiguación de fin de carrera	neumático, ajustable
Temperatura ambiente	-10...+70°C
Temperatura del medio	0...+40°C
Lubricación	no necesario
Medio	aire comprimido filtrado
presión máxima de funcionamiento	10bar
Contenido del suministro	incl. Tuerca de vástago de pistón
Nota	documentación técnica para accesorios véase ficha técnica propia, Los archivos CAD están disponibles en la tienda STASTO en www.stasto.eu

Código de tipo

XJSS	__ -	__ -	__ -	__
	32 ø32	Carrera [mm]		de doble efecto
	40 ø40		P	vástago de pistón pasante
	50 ø50			VV Viton completo
	63 ø63			
	80 ø80			
	100 ø100			

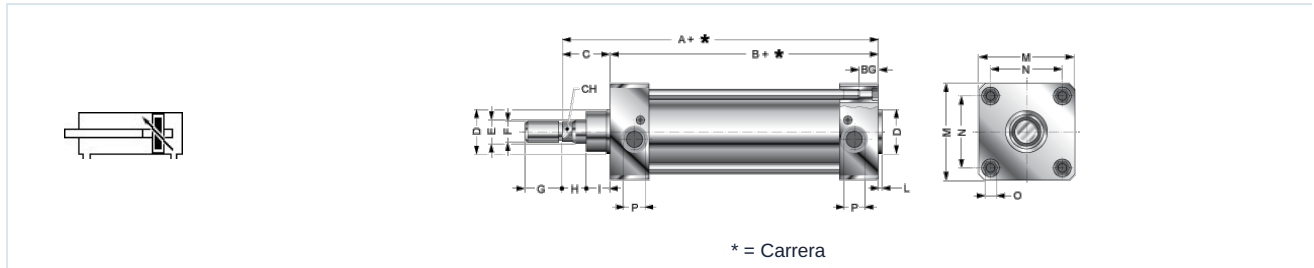


Carreras estándar, Longitud de amortiguación

∅	25	50	80	100	125	160	200	250	300	350	400	450	500	600	Longitud de amortiguación
32	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	27
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30
63	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	36
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	38

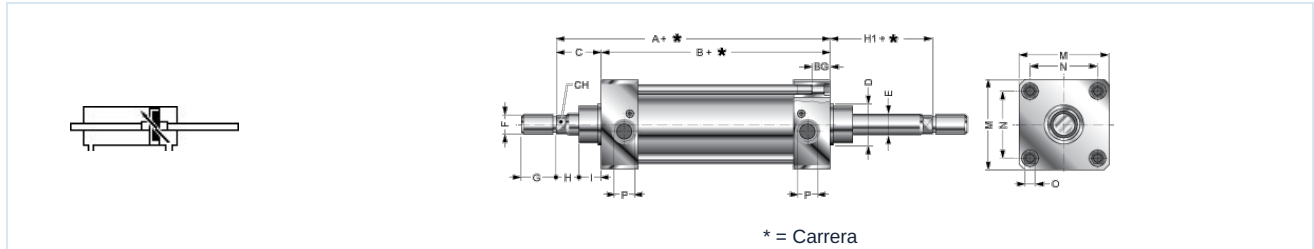
Carrera especial bajo pedido

XJSS ../... de doble efecto



∅	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	BG	CH	Tipo
32	120	94	26	30	12	M10x1,25	20	7	19	4	47	32,5	M6	G 1/8	15	10	XJSS32/...
40	135	105	30	35	16	M12x1,25	24	8	22	4	54	38	M6	G 1/4	15	13	XJSS40/...
50	143	106	37	40	20	M16x1,5	32	14	23	2	66	46,5	M8	G 1/4	15	17	XJSS50/...
63	158	121	37	45	20	M16x1,5	32	13	24	4	78	56,5	M8	G 3/8	15	17	XJSS63/...
80	174	128	46	45	25	M20x1,5	40	20	26	2	98	72	M10	G 3/8	18	21	XJSS80/...
100	189	138	51	55	25	M20x1,5	40	25	26	2	110	89	M10	G 1/2	18	25	XJSS100/...

XJSS ../... P de doble efecto, vástago de pistón pasante



∅	A	B	C	D	E	F	G	H	H1	I	M	N	O	P	BG	CH	Tipo
32	120	94	26	30	12	M10x1,25	20	7	26	19	45	32,5	M6	G 1/8	16	10	XJSS32/...P
40	135	105	30	35	16	M12x1,25	24	8	30	22	54	38	M6	G 1/4	16	13	XJSS40/...P
50	143	106	37	40	20	M16x1,5	32	14	37	23	64	46,5	M8	G 1/4	16	17	XJSS50/...P
63	158	121	37	45	20	M16x1,5	32	13	37	24	75	56,5	M8	G 3/8	16	17	XJSS63/...P
80	174	128	46	45	25	M20x1,5	40	20	46	26	93	72	M10	G 3/8	18	21	XJSS80/...P
100	189	138	51	55	25	M20x1,5	40	25	51	26	110	89	M10	G 1/2	18	25	XJSS100/...P

Las ilustraciones no son vinculantes
Reservado el derecho a modificaciones de diseño, dimensiones y materiales

Neumática / Elementos de trabajo / Cilindro de acero inoxidable ISO 6432 / 15552 con accesorios / Cilindro magnético de acero inoxidable Serie XJSS

