

Cilindro magnetico con tiranti per ambiente aggressivo VDMA - ISO 15552 Serie XJSS



Tipo di costruzione	Cilindro magnetico con tiranti secondo VDMA - ISO 15552
Testate	Acciaio inox X5 Cr Ni 18-10
Stelo pistone	Acciaio inox X5 Cr Ni 18-10
Tiranti	Acciaio inox X10 Cr Ni S 18-09
Tubo cilindro	Acciaio inox X5 Cr Ni 18-10
Dadi	Acciaio inox X10 Cr Ni S 18-09
Guarnizioni	Guarnizione stelo FKM, Resto PU
Ammortizzazione di fine corsa	pneumatico, regolabile
Temperatura ambiente	-10...+70°C
Temperatura del fluido	0...+40°C
Lubrificazione	non necessario
Fluido	aria compressa filtrata
pressione massima di esercizio	10bar
Fornitura inclusa	incl. Dado per stelo pistone
Nota	documentazione tecnica per accessori vedi scheda tecnica separata, I file CAD sono disponibili nello STASTO Store su www.stasto.eu

Codice di tipo

XJSS	---	----	---	---
	32 ø32	Corsa [mm]		_ doppio effetto
	40 ø40		P	stelo pistone passante
	50 ø50			VV Viton completo
	63 ø63			
	80 ø80			
	100 ø100			

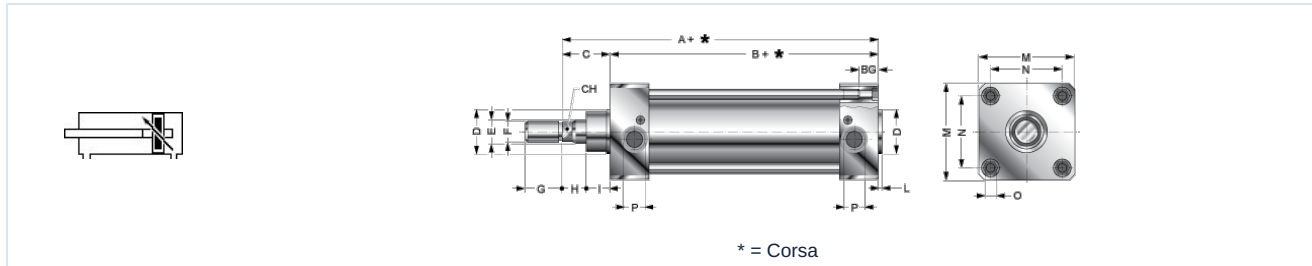


Corse standard, Lunghezza di ammortizzazione

Ø	25	50	80	100	125	160	200	250	300	350	400	450	500	600	Lunghezza di ammortizzazione
32	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	27
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30
63	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	30
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	36
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	38

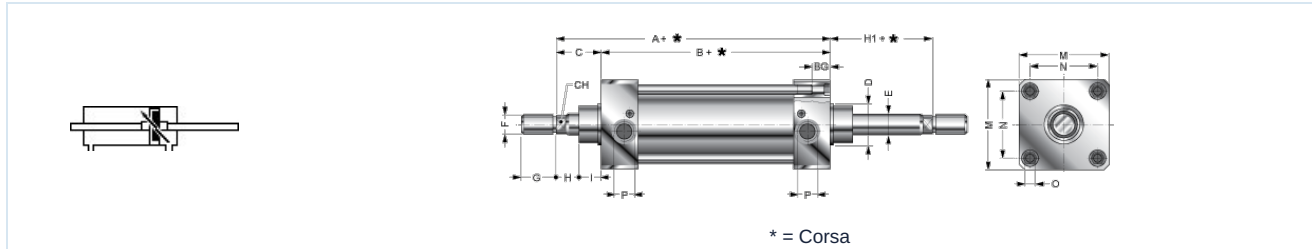
Corsa speciale su richiesta

XJSS ../... doppio effetto



Ø	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 doppio effetto, stelo pistone passante



Ø	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

Immagini non vincolanti

Con riserva di modifiche costruttive, dimensionali e dei materiali.

Pneumatica / Elementi di lavoro / Cilindri in acciaio inox ISO 6432 / 15552 con accessori / Cilindro magnetico in acciaio inox Serie XJSS

Versione 3

138270 / Generato 2026/24 IT

PRODOTTO IN EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Apri serie online

Pagina 2 / 2

