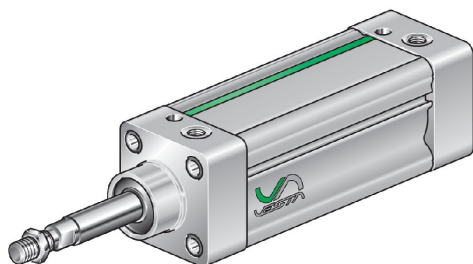


Profilmagnetcylander för aggressiv miljö VDMA - ISO 15552 Serie XPN



Konstruktionstyp	Profilmagnetcylander enligt VDMA - ISO 15552
Huvuden	Acetalpolymer
Kolvstång	Rostfritt stål X5 Cr Ni 18-10
Cylinderrör	Aluminiumprofil hårdanodiserad
Tätningar	Stångtätning PU, Rest NBR
Ändlägesdämpning	pneumatisk, justerbar
Omgivningstemperatur	-10°C...+70°C
Medietemperatur	0°C...+40°C
Smörjning	inte nödvändigt
Medium	filtrerad tryckluft
maximalt drifttryck	10bar
Leveransomfattning	inkl. Kolvstångsmutter
Obs!	teknisk dokumentation för tillbehör se separat datablad, CAD-filer finns tillgängliga i STASTO Store på www.stasto.eu

Typkod

XPN	__ -	___ -	__
	32 ø32	Slaglängd [mm]	dubbelverkande
	40 ø40		P genomgående kolvstång
	50 ø50		
	63 ø63		
	80 ø80		
	100 ø100		

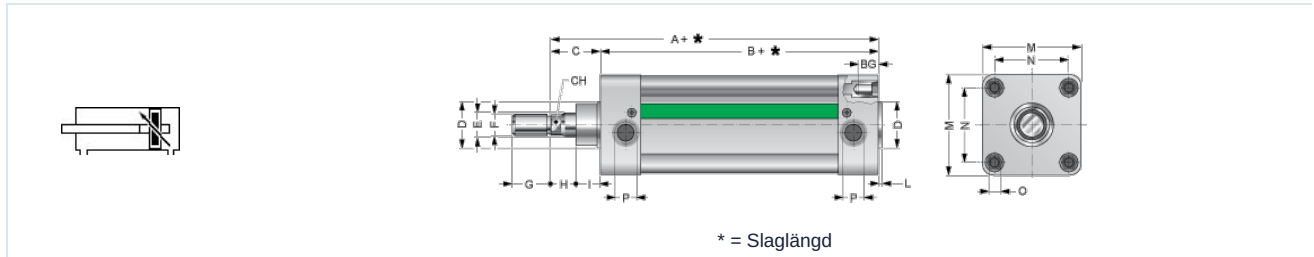


Standardslaglängder, Dämpningslängd

Ø	25	50	80	100	125	160	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	Dämpningslängd
32	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						24
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						27
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						30
63	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						30
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	36
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	38

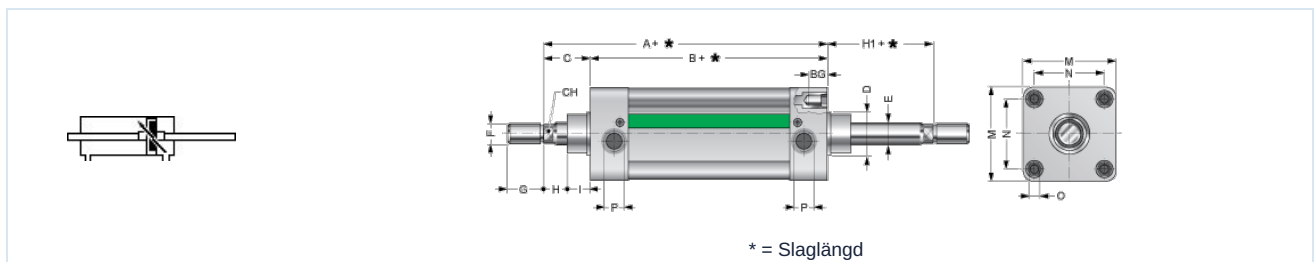
Specialslag på begäran

XPN ../... dubbelverkande



Ø	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	BG	CH	Typ
32	120	94	26	30	12	M10x1,25	20	7	19	4	47	32,5	M6	G 1/8	15	10	XPN32/...
40	135	105	30	35	16	M12x1,25	24	8	22	4	54	38	M6	G 1/4	15	13	XPN40/...
50	143	106	37	40	20	M16x1,5	32	11	26	2	66	46,5	M8	G 1/4	15	17	XPN50/...
63	158	121	37	45	20	M16x1,5	32	13	24	4	78	56,5	M8	G 3/8	15	17	XPN63/...
80	174	128	46	45	25	M20x1,5	40	20	26	2	98	72	M10	G 3/8	18	21	XPN80/...
100	189	138	51	55	25	M20x1,5	40	25	26	2	115	89	M10	G 1/2	18	25	XPN100/...

XPN ../... P dubbelverkande, genomgående kolvstång



Ø	A	B	C	D	E	F	G	H	H1	I	M	N	O	P	BG	CH	Typ
32	120	94	26	30	12	M10x1,25	20	7	26	19	47	32,5	M6	G 1/8	15	10	XPN32/...P
40	135	105	30	35	16	M12x1,25	24	8	30	22	54	38	M6	G 1/4	15	13	XPN40/...P
50	143	106	37	40	20	M16x1,5	32	14	37	23	66	46,5	M8	G 1/4	15	17	XPN50/...P
63	158	121	37	45	20	M16x1,5	32	13	37	24	78	56,5	M8	G 3/8	15	17	XPN63/...P
80	174	128	46	45	25	M20x1,5	40	20	46	26	98	72	M10	G 3/8	18	21	XPN80/...P
100	189	138	51	55	25	M20x1,5	40	25	51	26	115	89	M10	G 1/2	18	25	XPN100/...P

Bilderna är inte bindande

Rätt till konstruktions-, mått- och materialändringar förbehålles

Pneumatik / Arbetslement / Rostfri cylinder ISO 6432 / 15552 med tillbehör / Profilmagnetcylinder Serie XPN

Version 4

138272 / Genererad 2026/24 SV

TILLVERKAD I EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Öppna serie online

Sida 2 / 2

