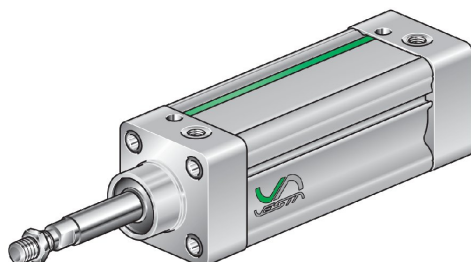


Profielmagneetcilinder voor agressieve omgeving VDMA - ISO 15552 Serie XPN



Constructie	Profielmagneetcilinder volgens VDMA - ISO 15552
Koppen	Acetaalpolymeer
Zuigerstang	Roestvrij staal X5 Cr Ni 18-10
Cilinderbuis	Aluminiumprofiel hard geanodiseerd
Afdichtingen	Stangafdichting PU, Rest NBR
Einddemping eindpositie	pneumatisch, instelbaar
Omgevingstemperatuur	-10°C...+70°C
Mediumtemperatuur	0°C...+40°C
Smering	niet noodzakelijk
Medium	gefilterde perslucht
maximale bedrijfsdruk	10bar
Leveringsomvang	incl. Zuigerstangmoer
Opmerking	technische documentatie voor toebehoren zie eigen datasheet, CAD-bestanden zijn verkrijgbaar in de STASTO Store op www.stasto.eu

Typecode

XPN	__ -	___ -	__
	32 ø32	Slag [mm]	dubbelwerkend
	40 ø40		P doorlopende zuigerstang
	50 ø50		
	63 ø63		
	80 ø80		
	100 ø100		

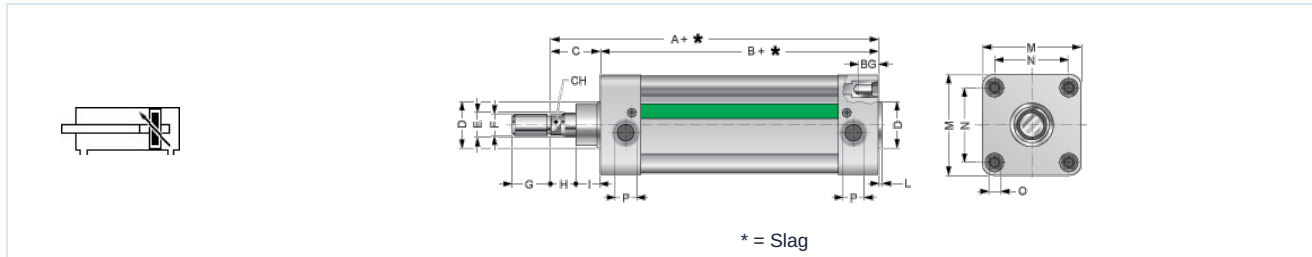


Standardslagen, Dempingslengte

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

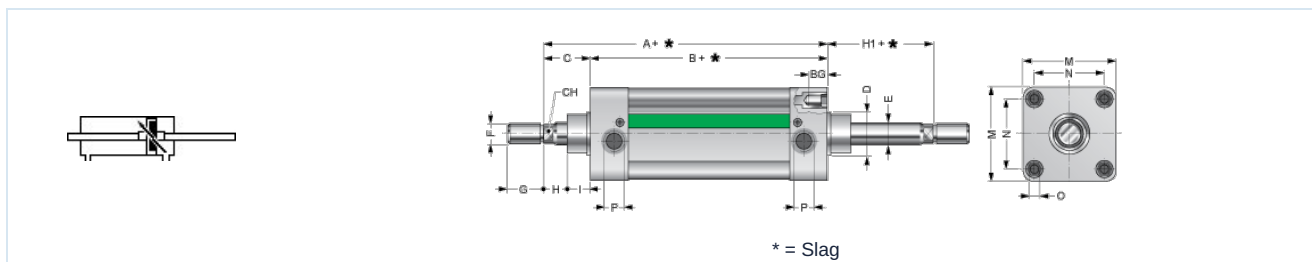
Speciale slag op aanvraag

XPN/... dubbelwerkend



Ø	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	BG	CH	Type
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 dubbelwerkend, doorlopende zuigerstang



Ø	A	B	C	D	E	F	G	H	H1	I	M	N	O	P	BG	CH	Type
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

Afbeeldingen niet bindend

Constructie-, maat- en materiaalwijzigingen voorbehouden

Pneumatiek / Arbeidselementen / RVS-cilinder ISO 6432 / 15552 met toebehoren / Profielmagneetcilinder Serie XPN

Versie 4

138272 / Aangemaakt 2026/24 NL

GEMAAKT IN EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Serie online openen

Pagina 2 / 2

