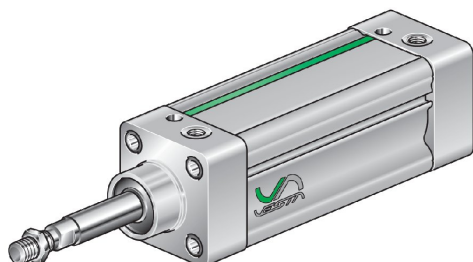


## Cilindro magnético de perfil para entorno agresivo VDMA - ISO 15552 Serie XPN



Tipo de construcción	Cilindro magnético de perfil según VDMA - ISO 15552
Cabezales	Polímero acetal
Vástago de pistón	Acero inoxidable X5 Cr Ni 18-10
Tubo del cilindro	Perfil de aluminio anodizado duro
Juntas de estanqueidad	Sello de vástago PU, Resto NBR
Amortiguación de fin de carrera	neumático, ajustable
Temperatura ambiente	-10°C...+70°C
Temperatura del medio	0°C...+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 <a href="http://www.stasto.eu">www.stasto.eu</a>

### Código de tipo

XPN	__ -	___ -	—
	32 ø32	Carrera [mm]	de doble efecto
	40 ø40		P vástago de pistón pasante
	50 ø50		
	63 ø63		
	80 ø80		
	100 ø100		

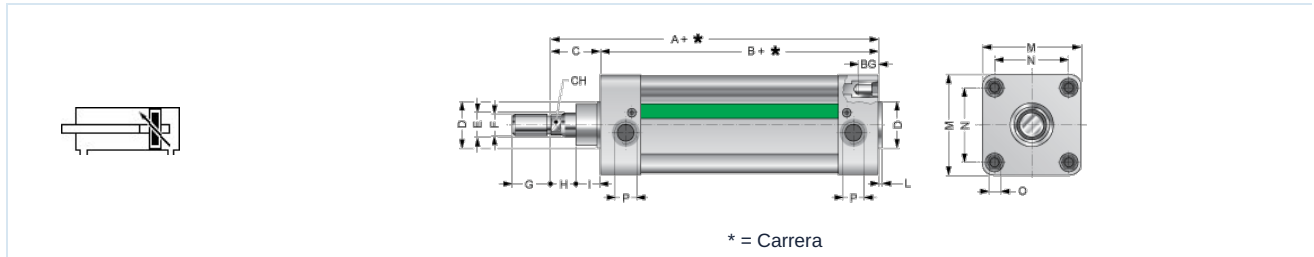


### Carreras estándar, Longitud de amortiguación

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

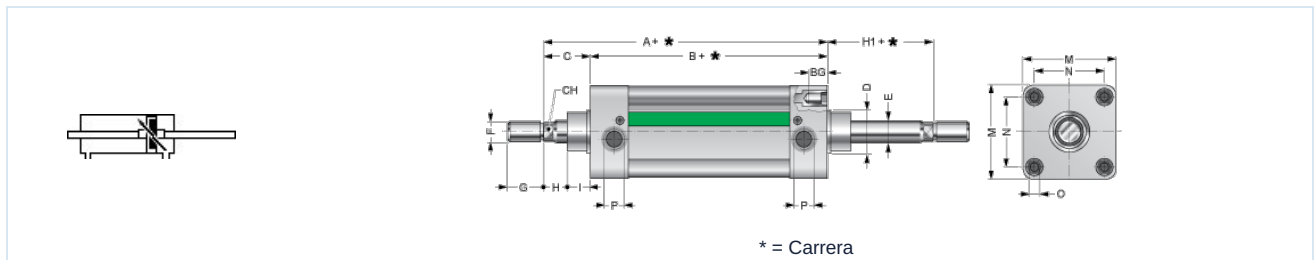
Carrera especial bajo pedido

### XPN ..../... 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	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 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	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

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 perfil Serie XPN

