

Descripción del artículo/Imágenes del producto

**Descripción****Material:**

Cuerpo base, carro y placas de bridas de aleación de aluminio.
Carriles guía de acero.

Versión:

Cuerpo base de colores naturales anodizados.
Carro y placas de bridas anodizados.
Carriles guía endurecidos.

Indicación:

Módulos de portal con guías de carril de bolas. El accionamiento se realiza de forma neumática a través de un cilindro neumático sin vástago de pistón. Alta capacidad de carga mediante perfil de aluminio rígido libre. Los módulos se pueden instalar en cualquier posición de montaje.

Las indicaciones de carga son válidas en caso de carga dinámica.

Precisión de repetición $\pm 0,02$ mm.

Rango de temperatura:

De +5 °C a +70 °C
(de +5 °C a +60 °C en caso de tamaño 65)

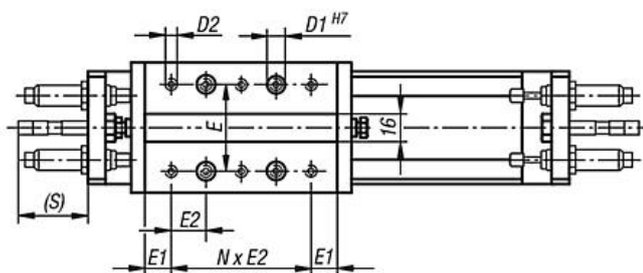
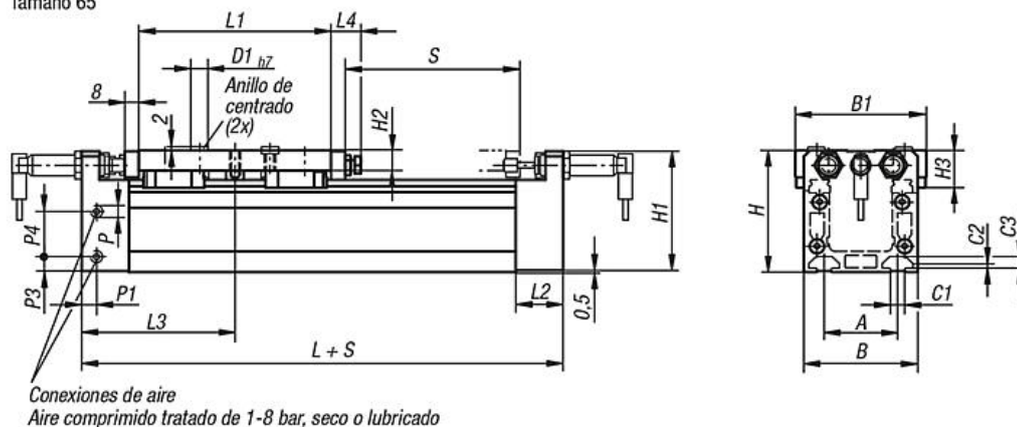
A petición:

* Otras longitudes (carrera S, máx. 5000 mm) y posiciones intermedias.

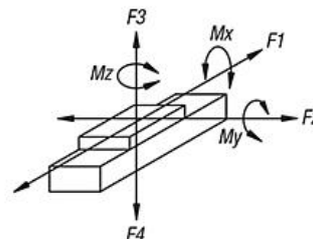
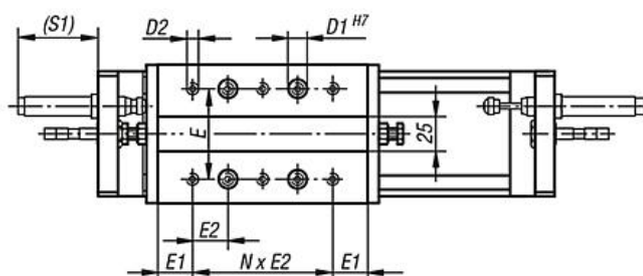
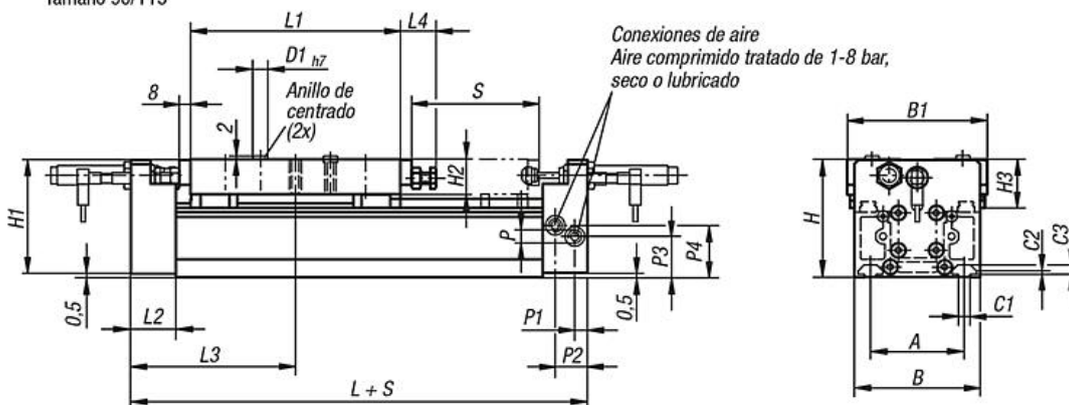
Accesorios:

Amortiguador, interruptor de proximidad y conector, ver tabla.

Tamaño 65



Tamaño 90/115



Nuestros productos

Referencia	Tamaño	A	B	B1	C1	C2	C3	D1	D2	E	E1	E2	H	H1	H2	H3	L	Carrera S
20200-1065X0500	65	42	65	75	8,1	2,5	6,8	10	M5	50	15	20	70	69,5	11,5	21,5	175	500
20200-1090X0500	90	67	90	100	8,1	2,5	6,8	10	M6	65	25	25	85	84,5	25	35	235	500
20200-1115X0500	115	97	125	135	10	5	8,5	13	M8	90	20	30	115	114,5	25	44,8	305	500

Referencia	Tamaño	L1	L2	L3	L4	N (número)	P	P1	P2	P3	P4	S1
20200-1065X0500	65	110	27	87,5	17	4	M5	8,5	-	8,5	25,8	40
20200-1090X0500	90	150	32	117,5	25,5	4	G1/8	9	23	30	38	64,5
20200-1115X0500	115	220	32	152,5	25,5	6	G1/4	15,5	19,5	40,5	60,5	62,5

Referencia	Tamaño	Fuerza del émbolo con 6 bar (N)	Ø de cilindro	Consumo de aire por carrera de 10 mm con 6 bar (ccm)	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	F1 N	F2 N	F3 N	F4 (N)
20200-1065X0500	65	150	18	18	155	260	260	460	610	610	610
20200-1090X0500	90	250	25	35	310	410	410	560	750	750	750
20200-1115X0500	115	640	40	88	1570	2270	2270	1550	2070	2070	2070