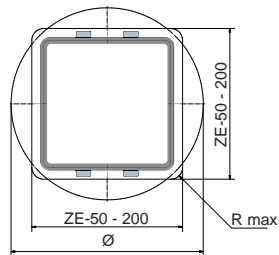
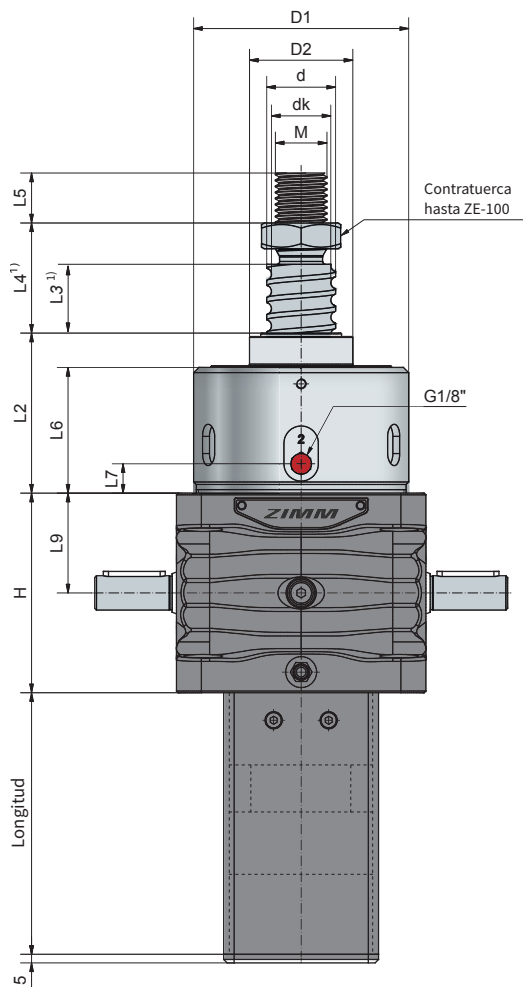


50 hasta 200 kN

KGT-S | Traslación del husillo



Alojamiento para el tubo protector SRO

ZE-50	ZE-100	ZE-150	ZE-200
102x102, R máx. 10 o Ø130		135x135, R máx. 15 o Ø175	

VS Se recomienda el uso la protección contra rotación por defecto.

Longitud del tubo protector SRO^{Ejemplo ZE-50}

Sin seguro contra escape/rotación	KGT-Longitud básica (L4 x 2, 4 variaciones cada una) + carrera
Seguro contra escape/rotación	KGT-Longitud básica + AS/VS (30) + carrera
Seguro contra rotación con kit de finales de carrera ESSET	KGT-Longitud básica + AS/VS + ES (55) + carrera
Seguro contra rotación y ESSET y KAR	KGT-Longitud básica + AS/VS + ES + KAR (4 variaciones cada una) + carrera

Definición al detalle de dimensiones dependientes de la carrera (fuelle, husillo, ...) fácilmente con nuestro configurador online: www.zimm.com

Elevador	Husillo KGT ØxP	Carrera por rotac. del accionam.		Capacidad de carga KGT kN		Holgura axial máx4) mm
		SN	SL	din. C ²⁾	estát. Co=Coa	
ZE-50	40x5	0,71	0,18	27,5	63,6	0,06
	40x10	1,43	0,36	46,1	71,3	0,06
	40x20	2,86	0,72	44	80,4	0,06
	40x40	5,71	1,43	35	101,9	0,06
ZE-100	50x10	1,11	0,28	122,4	248,6	0,06
	50x20	2,22	0,56	127,3	270,3	0,06
	50x40	4,44	1,11	84,7	143,1	0,06
ZE-150	63x10	1,11	0,28	150,2	598,4	0,03
	63x20	2,22	0,56	173,5	346,2	0,03
	63x40	4,44	1,11	96,6	205,1	0,03
	63x60 ³⁾	6,67	1,67	59,5	102,5	0,03
ZE-200	80x10 ³⁾	1,25	0,42	206	710,8	0,03
	80x20	2,50	0,83	463,5	1163,7	0,03
	80x40	5,00	1,67	283,8	902	0,03
	80x60	7,50	2,50	193,6	582,5	0,03



Elevador	Husillo KGT ØxP	Dimensiones mm												
		H	d	dk	D1	D2	L2	L3 ¹⁾	L4 ¹⁾	L5	L6	L7	L9	M
ZE-50	40x5	116	39	36,4	125	60	93	15	39	29	74	17	58	M30
	40x10	116	39	33,3	125	60	93	15	39	29	74	17	58	M30
	40x20	116	39	34,3	125	60	93	30	54	29	74	17	58	M30
	40x40	116	39	36,4	125	60	93	60	84	29	74	17	58	M30
ZE-100	50x10	160	49	43,3	148	85	148	20	48	48	118	19	80	M36
	50x20	160	49	43,3	148	85	148	40	68	48	118	19	80	M36
	50x40	160	50	41,1	148	85	148	80	108	48	118	19	80	M36
ZE-150	63x10	185	63	56,6	168	90	150	20	20	48	118	24	92,5	M42x2
	63x20	185	63	51,8	168	90	150	40	40	48	118	24	92,5	M42x2
	63x40	185	63	54,1	168	90	150	80	80	48	118	24	92,5	M42x2
	63x60 ³⁾	185	63	54,1	168	90	150	120	120	48	118	24	92,5	M42x2
ZE-200	80x10 ³⁾	176	79,4	74,36	214	110	226	20	20	58	192	128	88	M56x2
	80x20	176	79,4	69,32	214	110	226	40	40	58	192	128	88	M56x2
	80x40	176	79,4	72,68	214	110	226	80	80	58	192	128	88	M56x2
	80x60	176	79,4	72,68	214	110	226	120	120	58	192	128	88	M56x2

1) Se puede reducir la dimensión L3 mediante el uso de un control adecuado. Con protector de husillo con fuelle o muelle espiral es posible que se necesite una extensión.

2) Capacidad de carga dinámica según DIN ISO 3408

3) No hay tipos preferentes

4) Holgura reducida de 0,02 mm disponible bajo pedido.