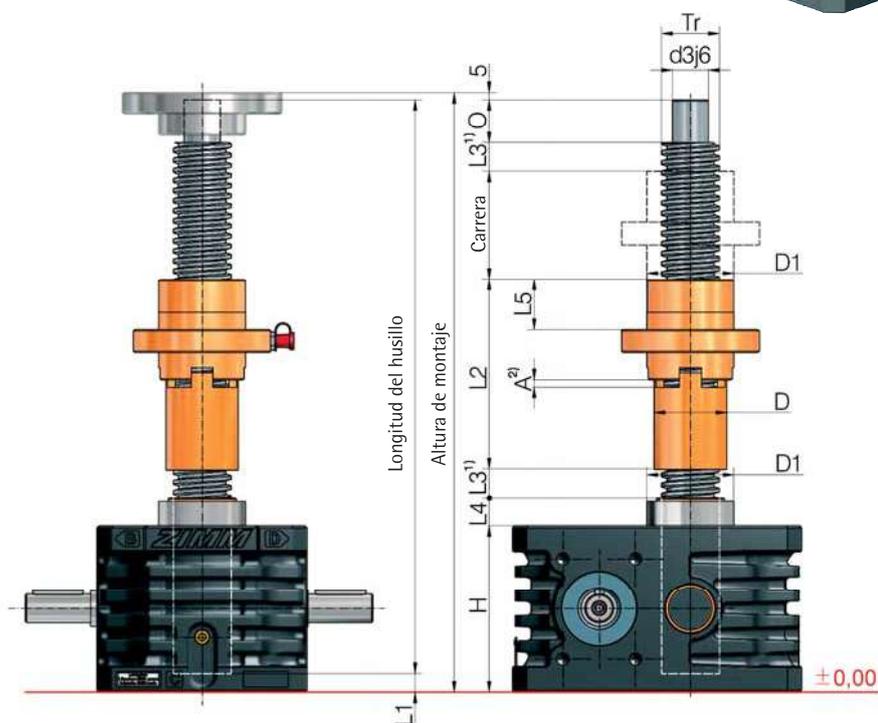
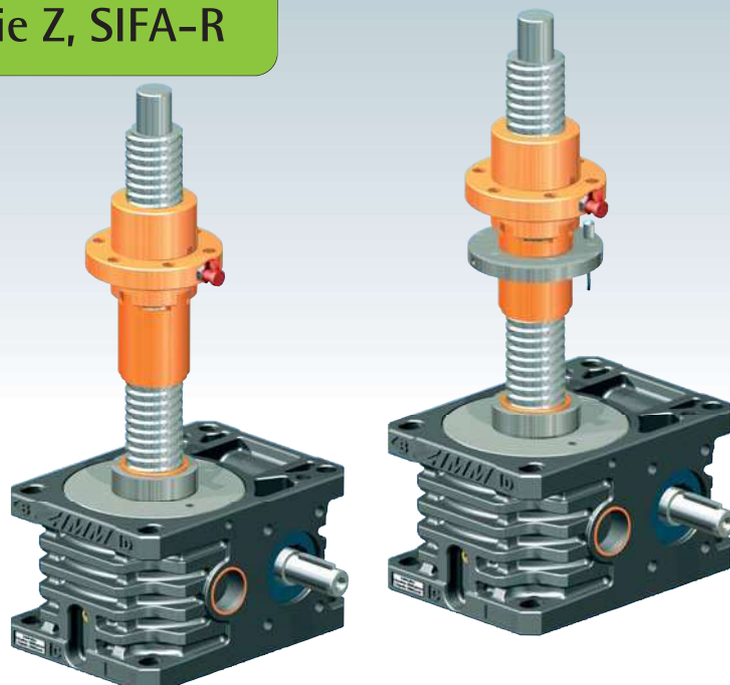


Tuerca de retención de seguridad SIFA



SIFA-R Rotación del husillo



Función versión R



La carga recae sobre la tuerca duplex.
La tuerca de retención de seguridad se mueve con la tuerca duplex sin carga. En caso de rotura de la rosca de la tuerca después del desgaste, la SIFA toma la carga.

Dirección de carga tracción o compresión
Se requiere un dibujo con la dirección de carga marcada para poder garantizar la función de seguridad. La SIFA-R actúa en una dirección de carga.

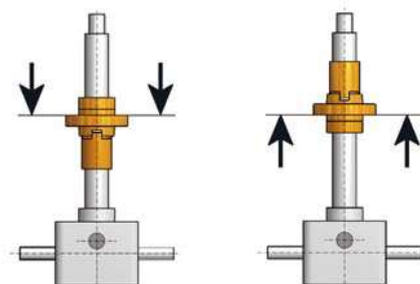
- Más información técnica: Página 51
- Todas las demás cotas figuran en la respectiva página del elevador.
- Los accesorios se encuentran en el capítulo 4.
- SIFA en combinación con tuerca oscilante PM bajo pedido.

Elevador	Rosca Tr	H	D1	D	d3j6	O	L1	L2	L3 ¹⁾	L4	L5	A ²⁾
Z-5	18x4	62	29	24	12	15	8	70	10	12	20	3
Z-10	20x4	74	39	28	15	20	8	84	10	16	20	3
Z-25	30x6	82	46	38	20	25	5	95	10	17	23	4
Z-35	40x7	100	60	50	25	30	7	133	10	19	36	4
Z-50	40x7	116	60	50	25	30	7	133	10	19	36	4
Z-100	55x9	160	85	65	40	45	8	173	20	30	54	6
Z-150	60x9	185	90	70	45	55	7	211	20	32	75	6
Z-250	80x16	193	120	100	60	75	5	250	20	37	85	9
Z-350	100x16	230	150	120	80	100	6	270	20	24	100	9
Z-500	120x16	260	170	135	95	120	6	303	40	32	110	9
Z-750	140x20	310	200	170	100	120	10	365	40	37	140	12
Z-1000	160x20	340	250	190	130	175	13	500	40	32	210	12

¹⁾ Prolongación con fuelle o muelle espiral, ver capítulo 8

²⁾ Ajuste básico aproximado. Éste debe estar documentado por parte del cliente y disponible para posible verificación

Observe la dirección de montaje correcta:



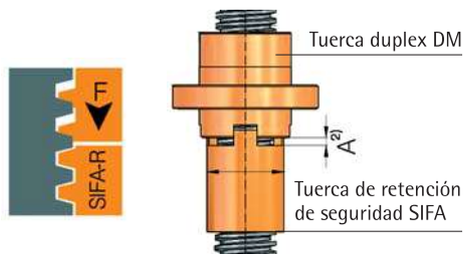
«Dirección de carga - compresión»
(hacia el elevador)

«Dirección de carga - tracción»
(del elevador)

SIFA-R, control

Óptico

La cota A es el ajuste básico aproximado. La cota A debe estar documentada por parte del cliente y debe estar disponible para una verificación. Esto permite programar el reemplazo con suficiente antelación sin interrumpir el funcionamiento de la instalación. Después de la rotura no debe usarse más la instalación.



Eléctrico

El iniciador debe ajustarse de modo que se active cuando el desgaste de la tuerca soporte llegue a 25 %. Esto permite programar el reemplazo con suficiente antelación sin interrumpir el funcionamiento de la instalación. Después de la rotura no debe usarse más la instalación.

