






FR 5400SL

Corrediça telescópica
com extensão total com mecanismo de travamento



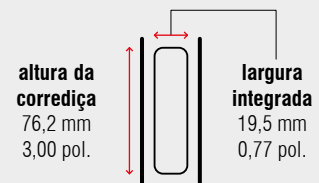
Especificações

-  montagem lateral
-  19,5 mm / 0,77 pol.
-  dinâmico até 250 kg / 550 lbs.
-  compartimentos de rolamentos de esferas de aço inoxidável
-  aço, zincada

Características

- travamento em posição aberta e fechada
- não simétrico – função da alavanca de travamento
- corrediças não são destacáveis
- montagem horizontal possível – com capacidade de carga reduzida
- FR 5400L: trava esquerda e direita
- FR 5400L-L: trava esquerda
- FR 5400L-R: trava direita

Dimensões



Comprimento		Extensão		Peso		Nº do item
				por conjunto		zincada
mm	pol.	mm	pol.	kg	lbs.	
304,8	12	304,8	12	3,21	7,08	5362
355,6	14	355,6	14	3,75	8,27	5363
406,4	16	406,4	16	4,27	9,41	5364
457,2	18	457,2	18	4,82	10,63	5365
508,0	20	508,0	20	5,35	11,79	5366
558,8	22	558,8	22	5,85	12,90	5367
609,6	24	609,6	24	6,32	13,93	5368
660,4	26	660,4	26	7,00	15,43	5369
711,2	28	711,2	28	7,45	16,42	5370
762,0	30	762,0	30	7,95	17,53	5371
812,8	32	812,8	32	8,50	18,74	5372
863,6	34	863,6	34	9,00	19,84	5373
914,4	36	914,4	36	9,50	20,94	5374
965,2	38	965,2	38	10,00	22,05	5375
1.016,0	40	1.016,0	40	10,70	23,59	5376
1.066,8	42	1.066,8	42	11,40	25,13	5377
1.117,6	44	1.117,6	44	11,80	26,01	5378
1.168,4	46	1.168,4	46	12,30	27,12	5379
1.219,2	48	1.219,2	48	12,70	28,00	5380
1.270,0	50	1.270,0	50	13,10	28,88	5381
1.320,8	52	1.320,8	52	13,80	30,42	5382
1.371,6	54	1.371,6	54	14,10	31,09	5383
1.422,4	56	1.422,4	56	14,50	31,97	5384
1.473,2	58	1.473,2	58	15,00	33,07	5385
1.524,0	60	1.524,0	60	15,80	34,83	5386

Unidade de embalagem – conjuntos por caixa: de 304,8 até 609,6 mm: **4** | de 660,4 até 863,6 mm: **2** | de 914,4 até 1.524,0 mm: **1** * mediante solicitação