

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Corpo em aço temperado. Esferas em aço temperado para rolamento. Peças de desvio em plástico.

Versão:

Superfície sem tratamento.

Indicação:

Carro guia compacto com guia de esferas recirculantes, conforme precisão N, sem pré-carga (Z0). Com vedação de fechamento bilateral. Versão em 4 fileiras com perfil em arco. As vias dos trilhos perfilados são instaladas em um ângulo de 45°, podendo suportar cargas de todas as direções.

Altos valores dinâmicos: v = 5 m/s.

Temperatura de aplicação em funcionamento contínuo máx. 80 °C.

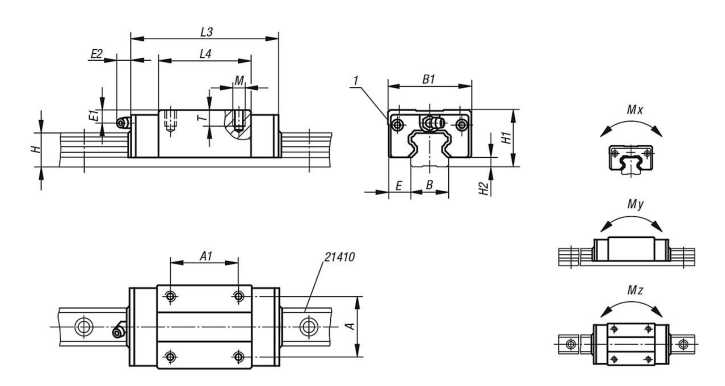
Sob consulta:

Pode ser fornecido em diferentes classes de precisão e de pré-carga.

Indicação de desenho:

1) Borda de batente retificada

Desenhos



Visão geral dos artigos

Código do artigo	Tamanho	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	Capacidade de carga dinâmica N	Capacidade de carga estática N	Furo de Iubrificação
21404-15106601	15	70	50	50	6850	12700	Ø3

21404 Carros guia compactos



Visão geral dos artigos

Código do artigo	Tamanho	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	Capacidade de carga dinâmica N	Capacidade de carga estática N	Furo de Iubrificação
21404-20107801	20	220	180	180	14500	25600	M6x1
21404-25108801	25	360	320	310	21400	40000	M6x1
21404-30110901	30	600	500	490	29800	54900	M6x1

Código do artigo	Tamanho	А	A1	В	B1	Е	E1	E2	Н	H1	H2	L3	L4	M	T
21404-15106601	15	26	26	15	34	9,5	4,3	5	14	24	4,6	66	40	M4	5,6
21404-20107801	20	32	32	20	42	11	5	13,5	18	28	5	77,8	48,8	M5	7
21404-25108801	25	35	35	23	48	12,5	4,8	13,5	22	33	7	88	57	M6	8,4
21404-30110901	30	40	40	28	60	16	7	13	26	42	9	109	72	M8	11,2

© norelem www.norelem.com 2/2