

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Carrello di guida corpo base di zinco, elementi di scorrimento di iglidur® J. Guide lineari di profilato estruso EN AW-6060.

Versione:

Guide di scorrimento anodizzazione dura rivestita, 50 µm. Durezza 500 HV.

Nota:

Le guide lineari a basso profilo, grazie al loro funzionamento a secco e alla resistenza alla corrosione, sono totalmente prive di manutenzione. Gli elementi di scorrimento di iglidur® J sono resistenti all'usura e interscambiabili. Temperatura di funzionamento fino max. 80 °C.

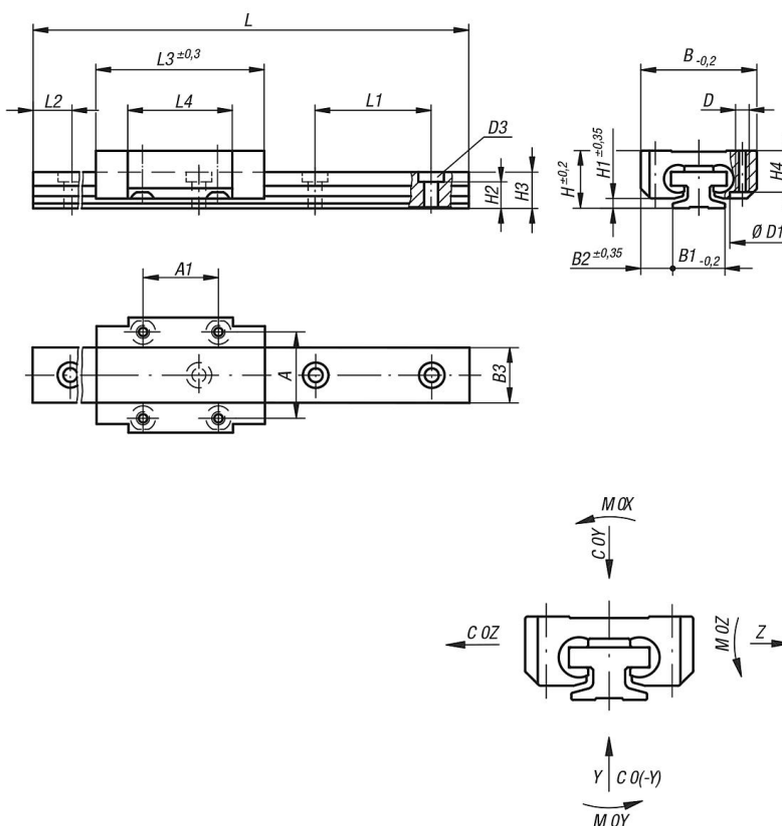
Un vantaggio significativo di queste guide lineari a basso profilo sono le dimensioni ridotte.

** Indicare la lunghezza $L2 = 12$ mm.

* Indicare la lunghezza $L = 500$ mm.

Indicazione della lunghezza $L2$ e L possibile solo in mm interi.

Disegni



Sintesi articoli

Guide lineari miniaturizzate DryLin® T, carrello di guida

Sintesi articoli

N. ordine	Denominazione	Versione 2	Dimensioni	A	A1	B	B2	D	D1	H	H1	H4	L3	L4	COY N	CO(-Y) N	COZ N	MOX Nm	MOY Nm	MOZ Nm
				15	13	20	5,5	M2	4,4	10	1,7	7,2	29	18	480	480	240	3,4	1,8	1,8
21210-0900	Carrello Di Guida	supporto fisso standard	9	15	13	20	5,5	M2	4,4	10	1,7	7,2	29	18	480	480	240	3,4	1,8	1,8
21210-1200	Carrello Di Guida	supporto fisso standard	12	20	15	27	7,5	M3	6,5	13	2,2	9,5	34	22	960	960	480	9,2	4,4	4,4
21210-1500	Carrello Di Guida	supporto fisso standard	15	25	20	32	8,5	M3	6,5	16	2,8	11	42	31	1400	1400	700	17	8	8
21210-0920	Carrello Di Guida	supporto libero asse y	9	15	13	20	5,5	M2	4,4	10	1,7	7,2	29	18	480	480	240	3,4	1,8	1,8
21210-1220	Carrello Di Guida	supporto libero asse y	12	20	15	27	7,5	M3	6,5	13	2,2	9,5	34	22	960	960	480	9,2	4,4	4,4
21210-1520	Carrello Di Guida	supporto libero asse y	15	25	20	32	8,5	M3	6,5	16	2,8	11	42	31	1400	1400	700	17	8	8
21210-0930	Carrello Di Guida	supporto libero asse z	9	15	13	20	5,5	M2	4,4	10	1,7	7,2	29	18	480	480	240	3,4	1,8	1,8
21210-1230	Carrello Di Guida	supporto libero asse z	12	20	15	27	7,5	M3	6,5	13	2,2	9,5	34	22	960	960	480	9,2	4,4	4,4
21210-1530	Carrello Di Guida	supporto libero asse z	15	25	20	32	8,5	M3	6,5	16	2,8	11	42	31	1400	1400	700	17	8	8

N. ordine	Denominazione	Dimensioni	L	L2	B1	B3	D3	H2	H3	L1
			max.				per vite DIN 912			
21210-0910X0800	Guida lineare	9	800	10	9	9,6	M2	4,6	6,3	20
21210-1212X0800	Guida lineare	12	800	12	12	13	M3	5,9	8,6	25
21210-1520X3000	Guida lineare	15	3000	20	15	17	M3	7	10,8	40

N. ordine	Denominazione	Versione 1	Dimensioni	L	L2	L2	L2	B1	B3	D3	H2	H3	L1	
				max.		min.	max.			per vite DIN 912				
21210-09**X*	Guida lineare	L2 e L su richiesta specifica del cliente	9	800	*	**	5	14,5	6	9,6	M2	4,6	6,3	20
21210-12**X*	Guida lineare	L2 e L su richiesta specifica del cliente	12	800	*	**	5	17	12	13	M3	5,9	8,6	25
21210-15**X*	Guida lineare	L2 e L su richiesta specifica del cliente	15	3000	*	**	10	29,5	15	17	M3	7	10,8	40