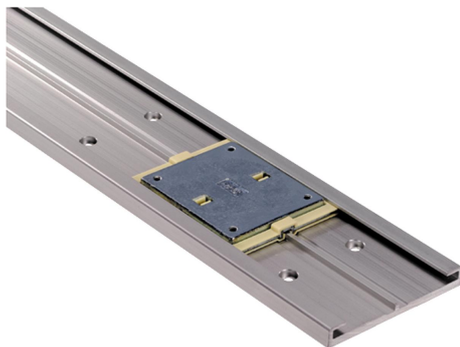


Descrizione articolo/immagini prodotto

**Descrizione****Materiale:**

Corpo base del carrello di zinco,
cuscinetto radente in plastica di iglidur® J.
Rotaie di alluminio anodizzato.

Versione:

Corpo base cromato. Guide di scorrimento anodizzate in colore naturale.

Nota:

Le guide lineari a basso profilo sono prive di manutenzione e resistenti alla corrosione. Grazie allo scarso peso è possibile ottenere accelerazioni molto elevate e velocità estreme - a breve termine - fino a 30 m/s. Temperatura di funzionamento fino max. 80 °C.

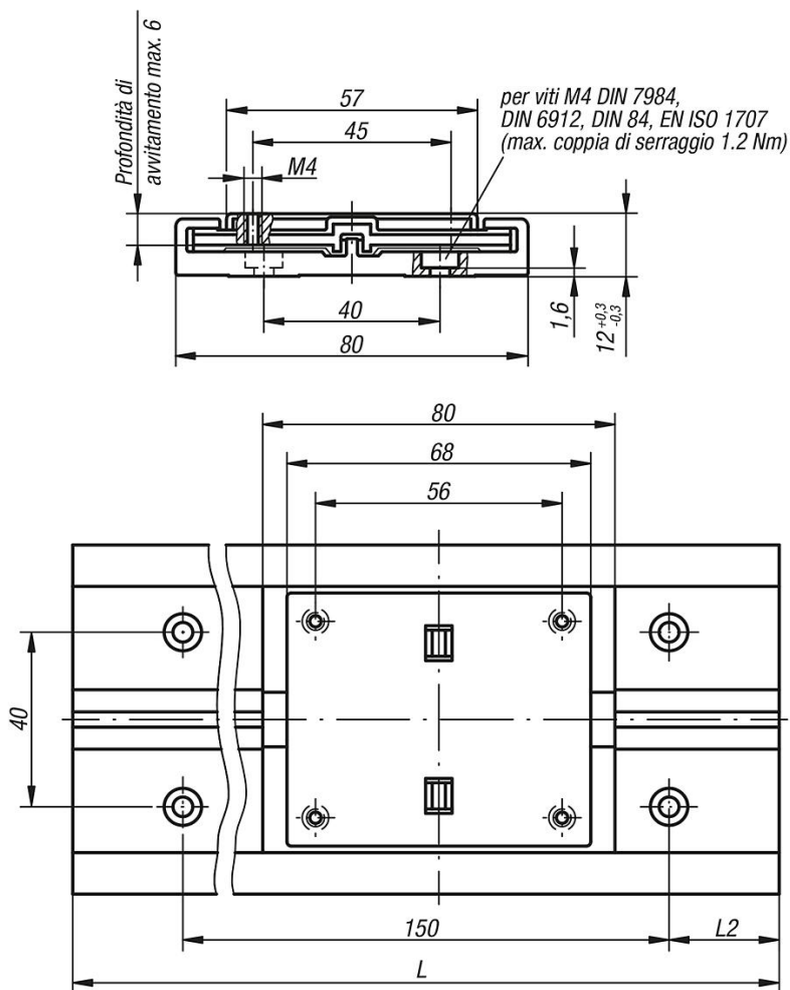
Le guide lineari a basso profilo non sono sensibili alla polvere e particolarmente idonee per il funzionamento a secco.

** Indicare la lunghezza L2 = 30 mm.

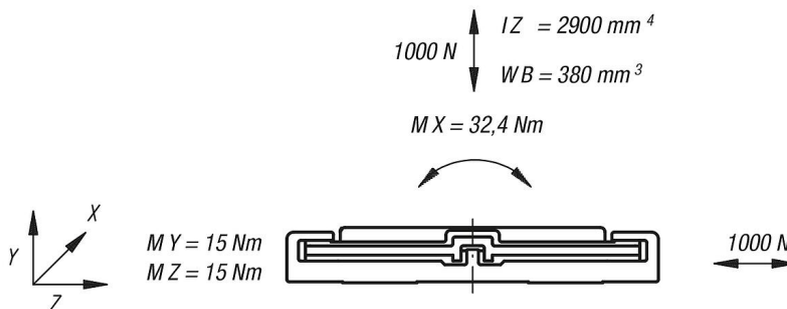
* Indicare la lunghezza L = 1000 mm.

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

Disegni



Portata statica e momenti di inerzia superficiale



Sintesi articoli

Carrello di guida

N. ordine	Denominazione	Versione 1
21230-8000	Carrello Di Guida	Supporto fisso
21230-8010	Carrello Di Guida	Supporto libero

Guide lineari

Sintesi articoli

N. ordine	Denominazione	L max.	L2
21230-8030X3960	Guida lineare	3960	30

N. ordine	Denominazione	Versione 1	L max.	L	L2	L2 min.	L2 max.
21230-80**X*	Guida lineare	L2 e L su richiesta specifica del cliente	3960	*	**	25	100