



TS01 TW01

Carico ammissibile fino a 7 000N

- Guida lineare con segmenti scorrevoli

- Elevata capacità di carico statico indipendentemente dalla posizione del carico
- Velocità mass.: 10m/s
- T° d'utilizzo: da -40°C a +90°C
- Materiali:

Binario: in alluminio AlMgSi0,5 anodizzato duro
 Carrello: alluminio AlMgSi0,5 anodizzato incolore

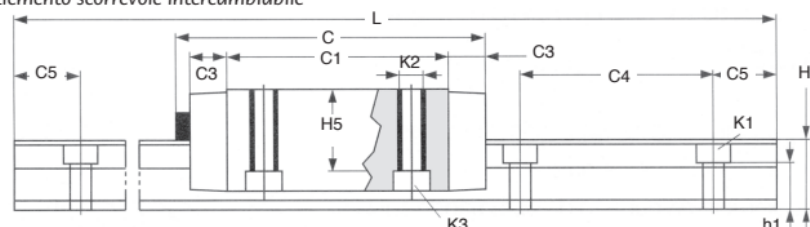
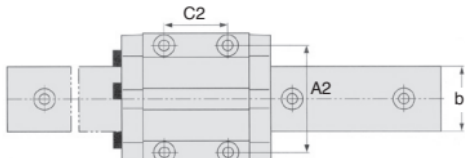
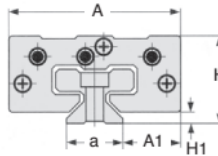
Elementi scorrevoli: iglidur® J

Coperchio: plastica

(Tutte le parti in acciaio sono galvanizzate)

Vantaggi

- Silenzioso
- Insensibile alla salinità e all'umidità
- Resistenza alla corrosione
- Leggero
- Insensibile agli urti e alle vibrazioni
- Elevata resistenza all'usura
- Nessuna manutenzione
- Gioco regolabile
- Elemento scorrevole intercambiabile



BINARIO

Codice	L max. (mm)	a (-0,2)	b	C4	C5 Min.	C5 max.	H	h1	K1 per vite DIN 912
TS01-15	3960	15	22	60	20	49	15,5	10,0	M4
TS01-20	3960	20	31	60	20	49	19,0	12,3	M5
TS01-25	3960	23	34	60	20	49	21,5	13,8	M6
TS01-30	3960	28	40	80	20	59	26,0	15,8	M8

CARRELLO

Codice	H (±0,35)	A	C max. (±0,35)	A1 (±0,35)	A2	C1	C2	C3 (±0,35)	H1	K2	Nm	Filletto (max.)	K3 per vite DIN 912
TW01-15	24	47	74	16,0	38	50	30	9	4,0	16,0	M5	1,5	M4
TW01-20	30	63	87	21,5	53	61	40	10	5,0	19,8	M6	2,5	M5
TW01-25	36	70	96	23,5	57	68	45	11	5,0	24,8	M8	6,0	M6
TW01-30	42	90	109	31,0	72	79	52	12	6,5	27,0	M10	15,0	M8

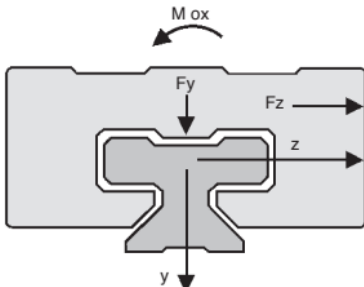
Dimensioni in mm

Vantaggi

- Le guide lineare DryLin® T sono state concepite per applicazioni di automatismo ed manutenzione.
- Le guide lineari possono essere utilizzate in ambienti vari. Sono leggere, insensibili agli urti e silenziose.
- Le quote di collegamento corrispondono alle quote delle guide di scorrimento a ricircolo di sfere.
- Sei segmenti scorrevoli in iglidur® J costituiscono i cuscinetti di guida e sono posizionati tra il carrello ed il binario. I cuscinetti sono regolabili (predisposti in fabbrica).
- Un minimo di gioco è sempre necessario per il funzionamento regolare della guida lineare.
- Contattateci per calcoli e la scelta delle guide lineari, la messa a punto del gioco o l'assemblaggio.



Silenzioso



CARICO DINAMICO

MISURA	F _{YMAX} (N)	F _{ZMAX} (N)	M _{OZ} (Nm)
15	2000	2000	32
20	3700	3700	85
25	5000	5000	125
30	7000	7000	200

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+
Sc.	Prezzo -10% Su richiesta		

Codice	Lunghezza standard (mm)	l _y (mm ⁴)	l _z (mm ⁴)	Massa (kg)	Tipo	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 5
TS01-15-0500	500	6440	4290	0,30	Binario	✓	64,26 €
TS01-15-1000	1000	6440	4290	0,60	Binario	✓	107,26 €
TW01-15	-	-	-	0,11	Carrello	✓	79,78 €
TS01-20-0500	500	22570	11520	0,50	Binario	✓	65,51 €
TS01-20-1000	1000	22570	11520	1,00	Binario	✓	109,76 €
TW01-20	-	-	-	0,19	Carrello	✓	81,97 €
TS01-25-0500	500	34700	19300	0,65	Binario	-	75,96 €
TS01-25-1000	1000	34700	19300	1,30	Binario	✓	130,67 €
TW01-25	-	-	-	0,29	Carrello	✓	100,84 €
TS01-30-0500	500	70040	40780	0,95	Binario	-	90,28 €
TS01-30-1000	1000	70040	40780	1,90	Binario	-	159,31 €
TW01-30	-	-	-	0,50	Carrello	✓	105,56 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



IN1
Ingranaggio interno,
Acciaio 20NCD2



CHV
Motovariatore
meccanico, da 0,18 a
1,5kW



ACL-PR
Elementi di giunzione,
Collegamento a 90°



TPR
Madrevite a passo
lungo, Madrevite sola-
fino a 40mm di corsa
per rot...



LVT
Mini martinetto
motorizzato 4A, 4
ampere



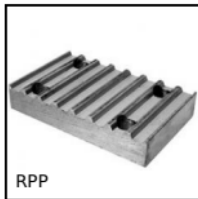
BLHT30
Rinvio angolare a T,
da 1.65 a 4.40 Nm



gt64r
Chiusura a farfalla a
molla, Tolleranze di
montaggio ampie



VLBS
Anello di
sollevamento,
Articolato - a saldare



RPP
Piastra di giunzione
per cinghia RPP, RPP8



CQA30
Accessori per slitta di
regolazione miniatura,



CLSCLP
Perno serie corta,
Acciaio - serie corta



UGH20
Unità di guida tipo H,
Per martinetti Ø20

Prodotti correlati



TS01_TW01
Guida lineare su
binario Drylin® T, fino
al 7000 N



HK
Accessorio di
serraggio manuale,
Serraggio manuale T