



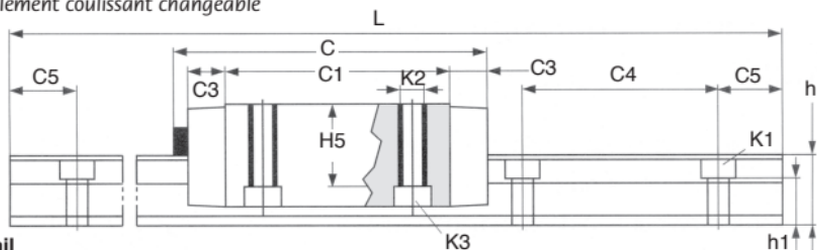
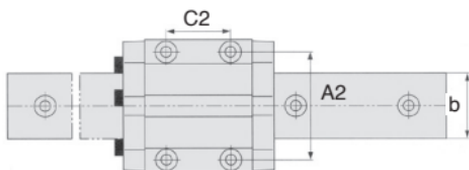
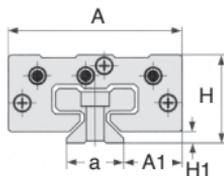
TS01 Charges admissible jusqu'à 7000N TW01

- Glissière linéaire avec segments coulissants
- Capacité de charge statique élevée quelle que soit la position de la charge
- Vitesse maxi. : 10m/s
- T° d'utilisation : -40°C à +90°C
- Matières :

Rail : aluminium AlMgSi0,5 anodisé dur
 Chariot : aluminium AlMgSi0,5 anodisé incolore
 Eléments coulissants : iglidur® J
 Capot : plastique
 (Toutes les pièces en acier sont galvanisées)

Avantages

- Silencieux
- Insensibilité à la saleté et à l'humidité
- Résistance à la corrosion
- Légèreté
- Insensibilité aux chocs et aux vibrations
- Résistance élevée à l'usure
- Sans entretien
- Jeu réglable
- Élément coulissant changeable



Rail

Références	L maxi. (mm)	a (-0,2)	b	C4	C5 Mini.	C5 maxi.	h	h1	K1 pour vis 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

Chariot

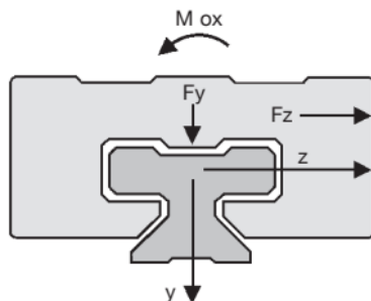
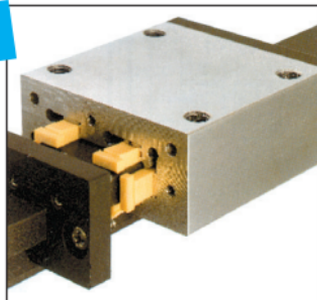
Références	H (±0,35)	A	C maxi.	A1 (±0,35)	A2	C1	C2	C3	H1 (±0,35)	H5	K2 Filet (maxi.)	Nm	K3 pour vis DIN 912
TW01-15	24	47	74	16,0	38	50	30	9	4,0	16,0	M5	1,5	M4
TW01-20	30	63	87	21,5	53	61	40	10	5,0	19,8	M6	2,5	M5
TW01-25	36	70	96	23,5	57	68	45	11	5,0	24,8	M8	6,0	M6
TW01-30	42	90	109	31,0	72	79	52	12	6,5	27,0	M10	15,0	M8

Dimensions en mm

Avantages

- Les guidages à glissière DryLin® T ont été conçus pour des applications en automatisation et en manutention
- Ces glissières peuvent être utilisées dans des environnements variés. Elles sont légères, insensibles aux chocs et silencieuses
- Les cotes de raccordement correspondent aux cotes des glissières à recirculation de billes
- Six segments coulissants en iglidur® J constituent les paliers de guidage, placés entre le chariot et le rail. Ces paliers sont réglables (préréglés en usine)
- Un minimum de jeu est toujours nécessaire pour le bon fonctionnement de la glissière.
- Contactez-nous pour les calculs et les choix de glissières, le réglage du jeu ou le montage

Silencieux



Charge dynamique

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

REMISES

Qté	1+	6+	20+
Rem.	Prix -10%	Sur demande	

Références	Longueur standard (mm)	l _y (mm ²)	l _z (mm ²)	Masse (kg)	Type	Stock*	Prix Uni. 1 à 5
TS01-15-0500	500	6440	4290	0,30	Rail	✓	54,15 €
TS01-15-1000	1000	6440	4290	0,60	Rail	✓	113,80 €
TW01-15	-	-	-	0,11	Chariot	✓	60,53 €
TS01-20-0500	500	22570	11520	0,50	Rail	✓	55,42 €
TS01-20-1000	1000	22570	11520	1,00	Rail	-	110,80 €
TW01-20	-	-	-	0,19	Chariot	✓	82,74 €
TS01-25-0500	500	34700	19300	0,65	Rail	-	65,95 €
TS01-25-1000	1000	34700	19300	1,30	Rail	✓	131,94 €
TW01-25	-	-	-	0,29	Chariot	✓	101,80 €
TS01-30-0500	500	70040	40780	0,95	Rail	-	80,41 €
TS01-30-1000	1000	70040	40780	1,90	Rail	-	160,81 €
TW01-30	-	-	-	0,50	Chariot	-	106,59 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm