

New Glissière télescopique à extension intégrale

Résistance à la charge 200 kg maxi, GLT3
haute résistance

- Glissière télescopique à extension intégrale
- Course identique à la longueur du rail ce qui garantit davantage de confort et d'accessibilité.
- Maintien en position fermée
- Matière :
Glissières en acier, galvanisé zingué et passivé bleu
Cage à billes en acier, zingué
Billes en acier trempé



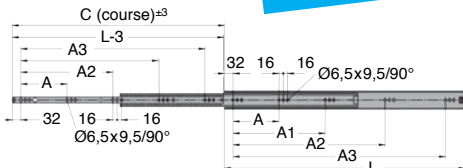
Nouvelle gamme

Avantage

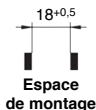
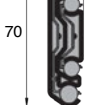
- Grande ouverture et charge importante

Info.

- La capacité de charge dynamique des glissières télescopiques représente la contrainte maximale d'une paire de glissières montées verticalement pour une utilisation de l'intégralité de la course d'extension.
- Pour un montage horizontal, la valeur est 50 à 60% inférieure.
- Les portances se rapportent sur une valeur maximale de 10 000 ou 100 000 cycles.
- Vendue à l'unité



Fixation avec des vis à tête fraisée M5 (hauteur de tête 2,5mm) ou vis Euro (hauteur de tête fraisée 1,5mm)



REMISES

Qté	1+	9+	20+	40+
Rem. Prix	-5%	-10%	Sur demande	

Références	Course				C	L	Portance par paire sur chant 10 000 cycles (kg)	Portance par paire sur chant 100 000 cycles (kg)	Portance par paire horizontale (kg)	Masse par paire (kg)	Prix Uni. 1 à 8
	A	A1	A2	A3							
GLT3-70-400	-	-	-	288	400	400	180	105	30	3,83	80,17 €
GLT3-70-450	-	-	160	320	450	450	190	115	30	3,10	89,37 €
GLT3-70-500	-	-	192	384	500	500	195	130	30	3,45	95,52 €
GLT3-70-550	-	-	224	448	550	550	200	130	30	4,22	103,74 €
GLT3-70-600	-	-	224	448	600	600	195	130	30	6,20	108,13 €
GLT3-70-700	-	192	384	576	700	700	175	130	30	4,63	122,84 €
GLT3-70-800	-	224	448	672	800	800	145	120	30	5,40	143,48 €
GLT3-70-1100	224	448	672	896	1100	1100	105	90	20	8,55	189,49 €

Dimensions en mm

0 825 88 6000

Service 0,15 € / min
+ prix appel

Fax

cial2@hpceurope.com

HPC

Tome 5 2016

5 245