

Glissières télescopiques en inox pour montage latéral, extension partielle, portance jusqu'à 65 kg

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Glissières en inox 1.4301.
Cages à billes en inox 1.4301.
Billes en inox 1.4034.

Finition :

Glissières polies.
Cages à billes polies.
Billes polies.

Remarques concernant la commande :

Vendues par paire.

Nota :

Pour les glissières télescopiques avec extension partielle, la course est inférieure à la longueur du rail. Enclenchement en position fermée.
La capacité de charge dynamique des glissières télescopiques indique la contrainte maximale d'une paire de glissières montées sur chant avec utilisation de l'intégralité de la course d'extension.
Les capacités de charge indiquées ont été déterminées avec un espacement des glissières de 450 mm et font référence à la valeur maximale pour 10 000 ou 80 000 cycles.

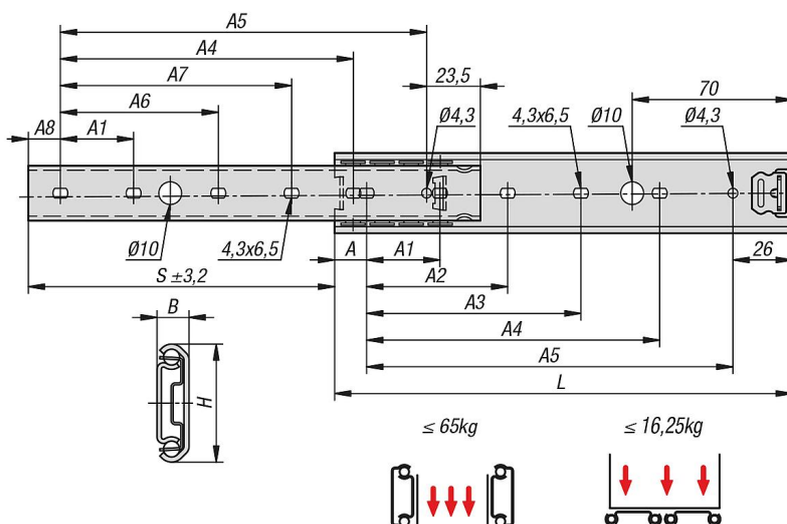
La capacité de charge est inférieure de 75 % en cas de montage à plat.

La hauteur de la tête des vis de fixation ne doit pas dépasser 2,5 mm, sinon il existe un risque de collision avec d'autres parties de la glissière.

Avantages :

Enclenchement en position fermée
Convient pour le montage à plat
Coulissage aisé

Dessins



Glissières télescopiques en inox pour montage latéral, extension partielle, portance jusqu'à 65 kg

Aperçu des articles

Glissières télescopiques en inox pour montage latéral, extension partielle, portance jusqu'à 65 kg

Référence	Montage	Type de produit	Portance par paire (80 000 cycles) kg	Portance par paire (10 000 cycles) en kg	Type de conditionnement
K1712.0300	montage latéral	standard	60	65	1 pièce = 1 paire
K1712.0350	montage latéral	standard	57	63	1 pièce = 1 paire
K1712.0400	montage latéral	standard	54	59	1 pièce = 1 paire
K1712.0450	montage latéral	standard	50	57	1 pièce = 1 paire
K1712.0500	montage latéral	standard	47	53	1 pièce = 1 paire
K1712.0550	montage latéral	standard	45	50	1 pièce = 1 paire
K1712.0600	montage latéral	standard	43	46	1 pièce = 1 paire
K1712.0650	montage latéral	standard	41	43	1 pièce = 1 paire
K1712.0700	montage latéral	standard	40	42	1 pièce = 1 paire

Référence	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	B	H	Course S	L
K1712.0300	18	32	-	-	224	256	128	160	17,5	9,5	35,34	209	300
K1712.0350	36	32	160	192	256	288	160	192	35,5	9,5	35,34	245	350
K1712.0400	22	32	160	192	320	352	160	192	21,5	9,5	35,34	282	400
K1712.0450	8	32	224	256	384	416	224	256	7,5	9,5	35,34	320	450
K1712.0500	26	32	224	256	416	448	224	256	25,5	9,5	35,34	357	500
K1712.0550	12	32	288	320	480	512	288	320	11,5	9,5	35,34	394	550
K1712.0600	30	32	288	320	512	544	288	320	29,5	9,5	35,34	432	600
K1712.0650	16	32	352	384	576	608	352	384	15,5	9,5	35,34	469	650
K1712.0700	34	32	352	384	608	640	352	384	33,5	9,5	35,34	506	700