

Glissières télescopiques en acier pour montage latéral, extension intégrale, résistance à la charge jusqu'à 30 kg

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Glissières en acier.
Cage à billes en acier.
Billes en acier.

Finition :

Glissières zinguées.
Cage à billes zinguée.
Billes trempées.

Remarques concernant la commande :

Vendues par paire.

Nota :

Pour les glissières télescopiques avec extension intégrale, la course est à peu près égale à la longueur du rail, ce qui garantit plus de confort et d'accessibilité.
Les capacités de charge indiquées ont été déterminées avec un espacement des glissières de 450 mm et font référence à la valeur maximale pour 80 000 cycles.

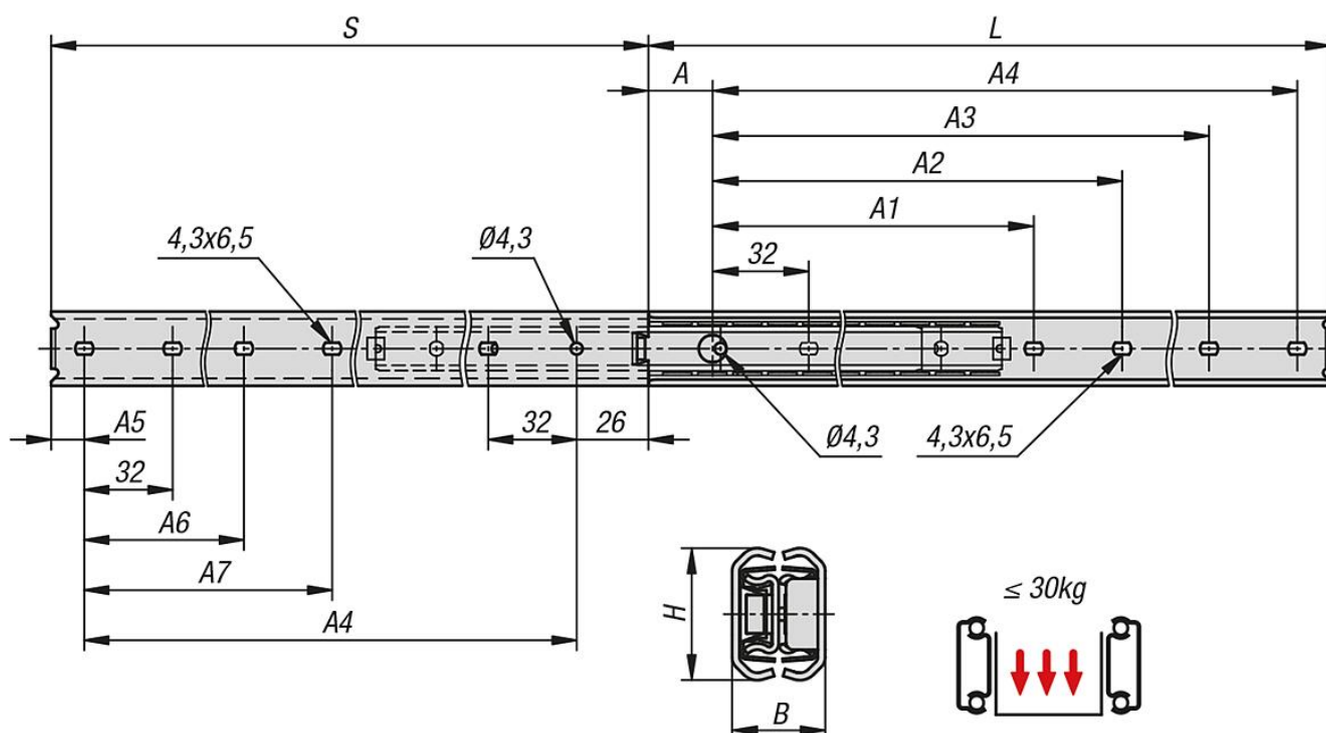
Ne conviennent pas pour le montage horizontal.

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.

Plage de température :

-20 °C - +70 °C.

Dessins



Glissières télescopiques en acier pour montage latéral, extension intégrale, résistance à la charge jusqu'à 30 kg

Aperçu des articles

Glissières télescopiques en acier pour montage latéral, extension intégrale, résistance à la charge jusqu'à 30 kg

Référence	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B	H	Course S	L	Portance par paire (80 000 cycles) kg	Montage	Type de produit	Type de conditionnement
K2090.0200	26	-	-	128	160	14	-	-	19	27,1	205,5	200	22	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0250	26	-	-	160	192	32	-	-	19	27,1	255	250	25	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0300	26	-	-	224	256	18	-	-	19	27,1	304	300	28	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0350	26	-	-	256	288	36	-	-	19	27,1	353	350	30	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0400	26	192	224	320	352	22	128	160	19	27,1	402	400	30	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0450	26	224	256	384	416	8	160	192	19	27,1	452	450	28	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0500	26	256	288	416	448	26	160	192	19	27,1	501	500	25	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0550	26	256	288	480	512	12	224	256	19	27,1	550	550	22	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire
K2090.0600	26	288	320	512	544	30	224	256	19	27,1	599	600	20	montage latéral	standard	1 pièce = 1 paire