

Description de l'article/illustrations du produit

**Description****Matière :**

Plaque en aluminium.
Rouleaux en acier à roulement.
Joints en NBR.

Finition :

Plaque brillante et anodisée.

Nota :

Chariots de guidage à rouleaux pour rails de guidage linéaires droits et courbes.

Également adaptés au dispositif :
Rails de guidage linéaires droits 21355.
Rails de guidage linéaires courbes 21356.

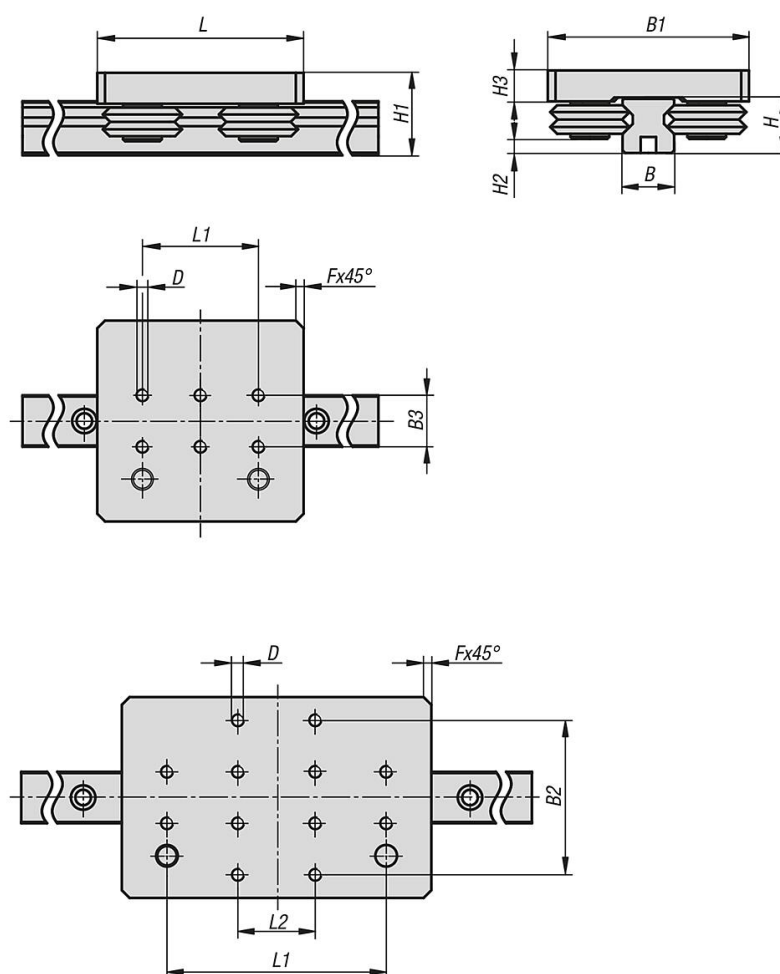
Données techniques :

Accélération max. 50 m/s².
Vitesse de déplacement max. : 5 m/s.

Plage de température :

-10°C jusqu'à +70°C.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Taille	Type de forme	B	B1	B2	B3	D	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	F x 45°
21351-2080	2	court	20	78	-	20	M5	21	32	5,4	12	80	45	-	3
21351-2120	2	long	20	78	60	20	M5	21	32	5,4	12	120	85	30	3
21351-3110	3	court	28	112	-	28	M8	28	43	6,4	16	110	60	-	6
21351-3150	3	long	28	112	84	28	M8	28	43	6,4	16	150	100	35	6