



Matière:
Aluminium extrudé Al Mg Si 0,5.

Finition:
Anodisé dur, 50 µm.
Dureté 500 HV.

Exemple de commande:

nlm 21200-1530x3960

(L max.)

nlm 21200-1520x500

(Selon demande client:

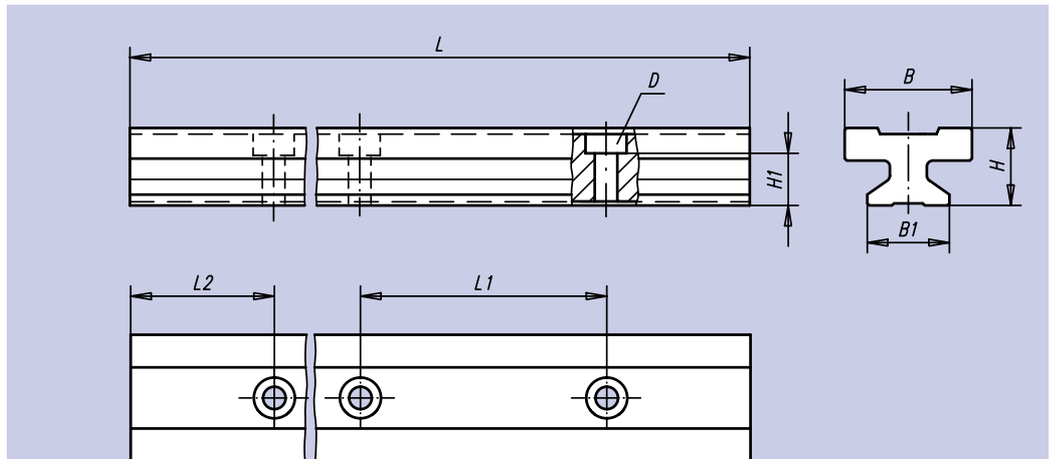
Rail de guidage taille 15,

L₂ = 20 et L = 500 mm).

Mesure L₂ et L seulement possible en mm entiers.

Nota:

Le rail en aluminium offre une bonne conductivité thermique et ne s'échauffe vraiment qu'à des vitesses continuellement très élevées.



Référence (L max.)	L ₂	L max.	Référence (L ₂ et L selon demande client)	Taille	B	B _{1-0,2}	D pour vis DIN 912	H	H ₁	L ₁	L ₂		kg/m
											min.	max.	
21200-1530x3960	30	3960	21200-15**x*	15	22	15	M4	15,5	10,0	60	20	49	0,6
21200-2030x3960	30	3960	21200-20**x*	20	31	20	M5	19,0	12,3	60	20	49	1,0
21200-2530x3960	30	3960	21200-25**x*	25	34	23	M6	21,5	13,8	60	20	49	1,3
21200-3020x3960	20	3960	21200-30**x*	30	40	28	M8	26,0	15,8	80	20	59	1,9

* Indiquer mesure L souhaitée.

** Indiquer mesure L₂ souhaitée.

Notes: