



- MATIERE :
- 1 - Curseur : Aluminium
- 2 - Extérieur : Aluminium
- 3 - Billes $\varnothing 4$: Acier
- 4 - Tringles à billes : Plastique

- TRAITEMENT : Anodisation incolore

- POIDS : 0,5 Kg/m

- OPTIONS :
- Longueur des glissières, développement, traitements,
- \varnothing et entraxes de perçages sur demande.

UTILISATION A CHANT RECOMMANDEE.
NE JAMAIS DEMONTER LA GLISSIERE !

Unité en mm

* Charge uniformément répartie pour une paire de glissières montée à chant.

L	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	-	-	-	-	-
A	50	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	-	-	50	100	150	200	250	300	-	-	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-	-	-	-	150	175	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	125	150	175	200	225	250	-	-	-	-	-
F	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	-	-	-	-	-
D	70	120	160	180	230	280	300	330	350	400	-	-	-	-	-
Charge* (Kg)	7	15	25	50	45	40	32	25	18	15	-	-	-	-	-
Flèche (mm)	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	-	-	-	-	-

D402
 FT 051 - AGS
 21.06.2002

CHAMBRELAN
 www.chambreлан.com

BP 995 - 68 Bd Jules DURAND
 76061 LE HAVRE CEDEX - FRANCE
 Tel : +33 (0)2.35.24.62.80 - Fax : +33 (0)2.35.25.02.00
 info@chambreлан.com - www.chambreлан.com
 FILIALE : info@profilscope.de - www.profilscope.de

Dans un souci d'amélioration constante de sa fabrication, la société se réserve le droit de modifier ses produits sans avertissement ni préavis. Données non contractuelles.