



— PROFIL :

— MATIERE :

- 1 — Curseur : Acier
- 2 — Extérieur : Acier
- 3 — Billes  $\phi 10-\phi 5$  : Acier
- 4 — Cage à billes : Acier

— TRAITEMENT : Zincage

— POIDS : 9,5 Kg/m

— OPTIONS :

Longueur des glissières, développement, traitements,  $\phi$  et entraxes de perçages sur demande.

Unité en mm

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

L	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1050	1150	1250	1350	1450	1550	1650	1750	1850	1950
B	275	300	325	350	375	400	425	450	475	525	575	625	675	725	775	825	875	925	975
C	200	250	300	350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E	—	—	—	—	150	175	200	225	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750
D	330	380	430	456	482	508	534	584	610	662	738	790	842	918	946	1022	1074	1126	1202
Charge* (Kg)	510	495	485	470	460	445	435	425	410	385	360	335	310	285	260	235	210	185	160
Flèche (mm)	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

R82

FT 006 — ACIER

23.11.2011

**CHAMBRELAN**  
www.chambrelan.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@chambrelan.com — www.chambrelan.com

FILIALE : info@profilscope.de — www.profilscope.de

UTILISATION A CHANT RECOMMANDEE.  
NE JAMAIS DEMONTER LA GLISSIERE !

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.