








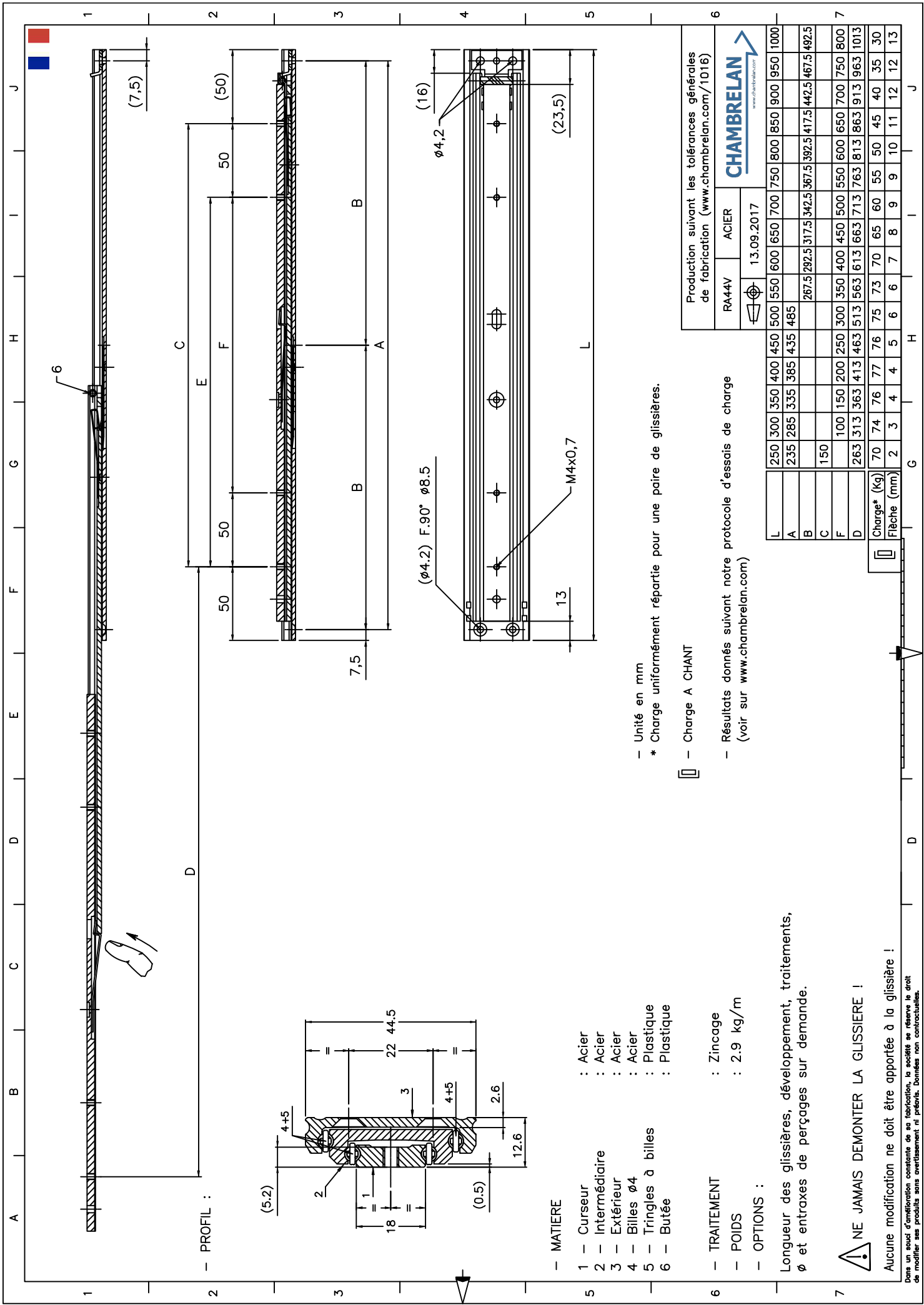


RA44V

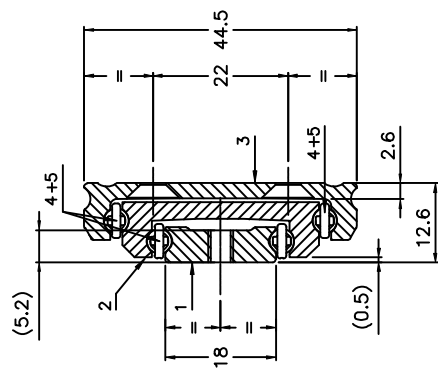
Acier zingúé	Extension Totale	 Français	2
Zinc plated steel	Total extension	 English	3
Stahl silbern verzinkt	Vollauszüge	 Deutsch	4
Pozinkovaná ocel	Plný výsuv	 Āesky	5
Acero zincado	Extension Total	 Espaāol	6
Acciaio zincato	Estensione Totale	 Italiano	7
Verzinkt staal	Geheel uittrekbaar	 Nederlands	8
Оцинковка	Полное выдвижение	 Русский	9
Stal ocynkowana	Wysuw peřny	 Polski	10



www.chambrelan.com/RA44



2 - PROFIL :



- MATIERE
- 1 - Curseur : Acier
- 2 - Intermédiaire : Acier
- 3 - Extérieur : Acier
- 4 - Billes $\phi 4$: Acier
- 5 - Tringles à billes : Plastique
- 6 - Butée : Plastique

- TRAITEMENT : Zincage
- POIDS : 2.9 kg/m
- OPTIONS :

Longueur des glissières, développement, traitements, ϕ et entraxes de perçages sur demande.

NE JAMAIS DEMONTER LA GLISSIERE !

Aucune modification ne doit être apportée à la glissière !

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

- Unité en mm
- * Charge uniformément répartie pour une paire de glissières.

☐ - Charge A CHANT

- Résultats donnés suivant notre protocole d'essais de charge (voir sur www.chambrelian.com)

Production suivant les tolérances générales de fabrication (www.chambrelian.com/1016)

RA44V	ACIER	13.09.2017
-------	-------	------------



L	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
A	235	285	335	385	435	485										
B							267.5	292.5	317.5	342.5	367.5	392.5	417.5	442.5	467.5	492.5
C	150															
F	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	
D	263	313	363	413	463	513	563	613	663	713	763	813	863	913	963	1013
Charge* (kg)	70	74	76	77	76	75	73	70	65	60	55	50	45	40	35	30
Flèche (mm)	2	3	4	4	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	12	13



Charge* (kg)

Flèche (mm)