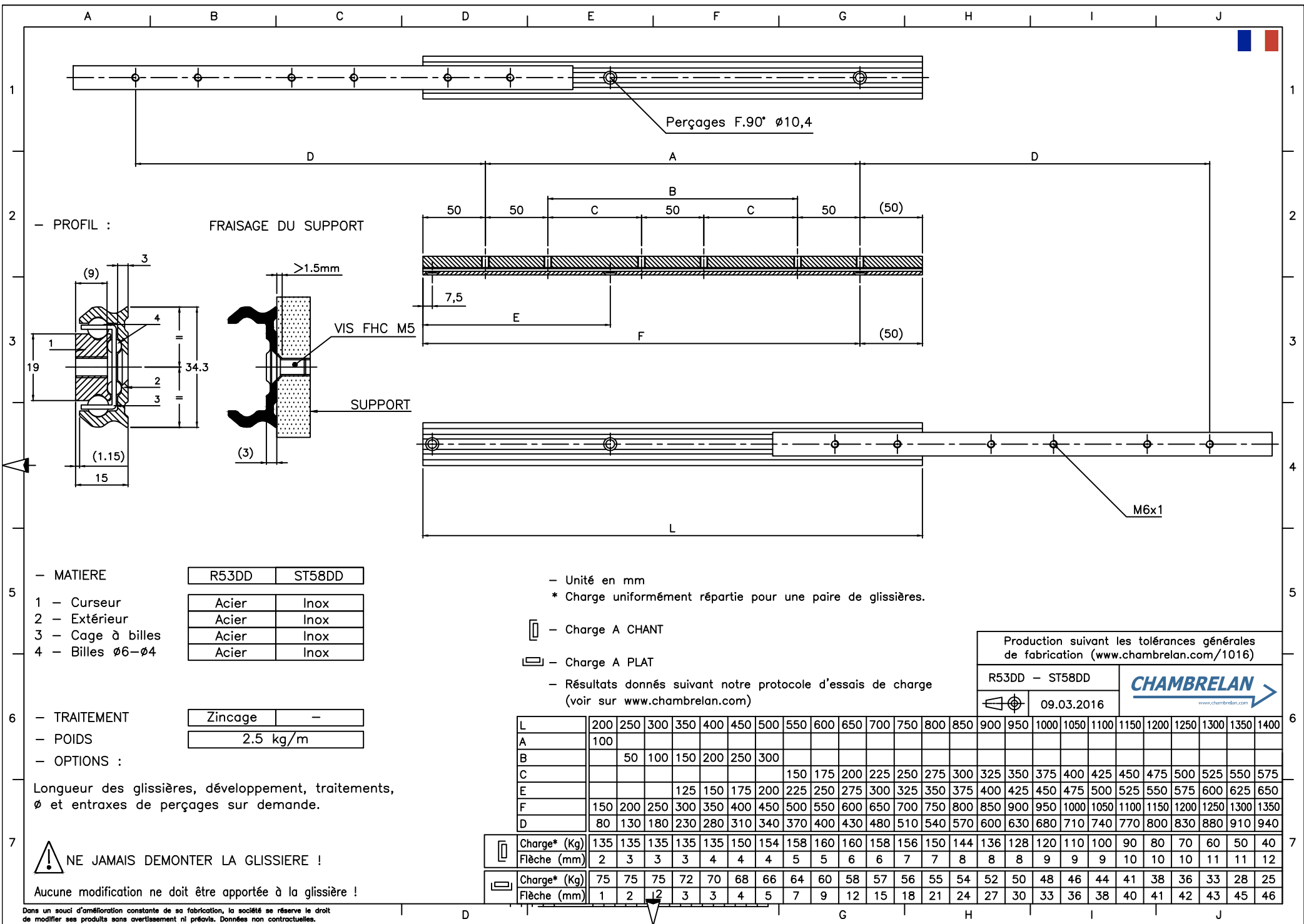
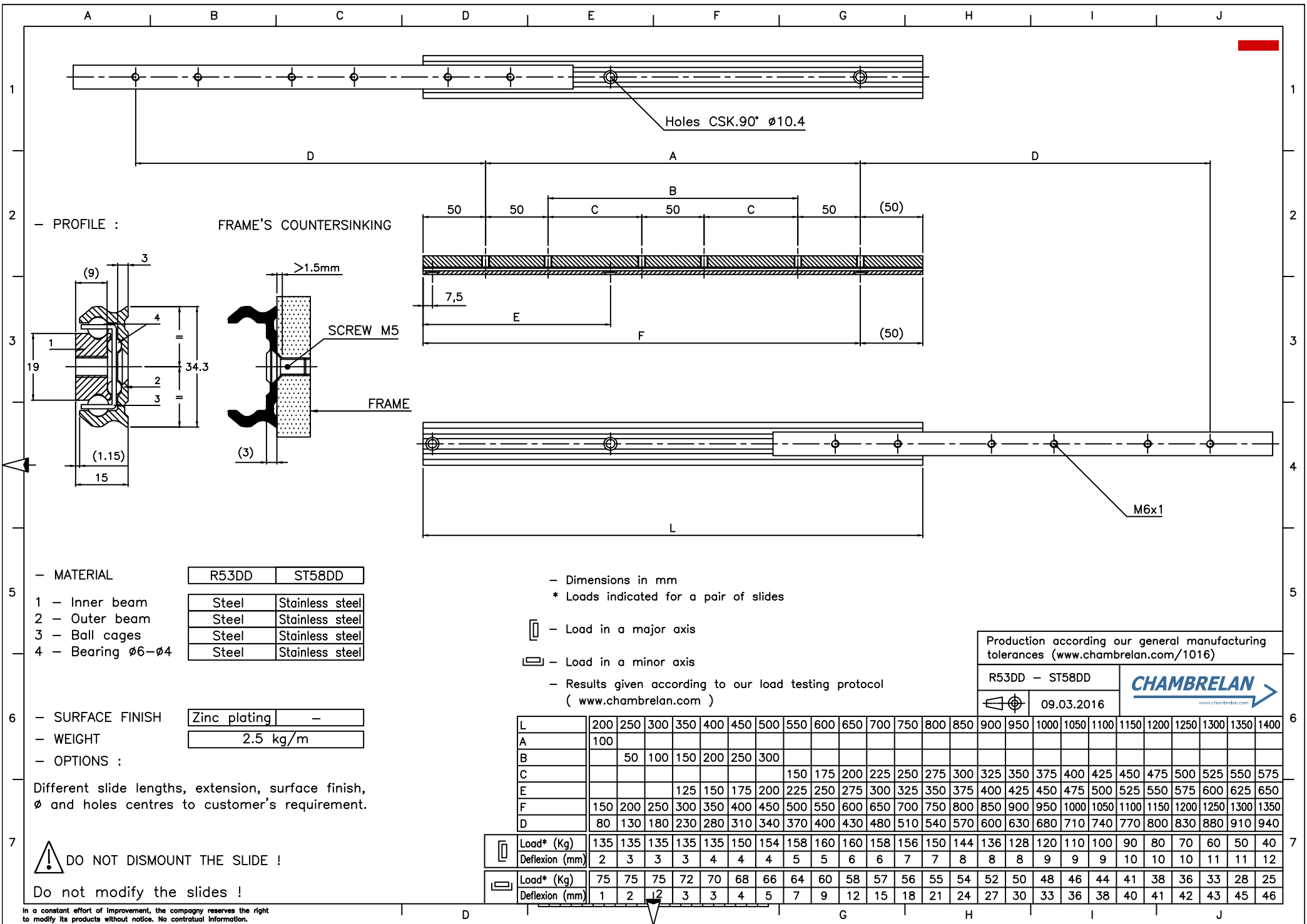


## R53DD ST58DD

Acier zingué	Inox	Extension Partielle	 Français	2
Zinc plated steel	Stainless steel	Partial Extension	 English	3
Stahl silbern verzinkt	Edelstahl	Teilauszüge	 Deutsch	4
Pozinkovaná ocel	Nerezová ocel	částečný výsuv	 Český	5
Acero zincado	Acero inoxidable	Extensión Parcial	 Español	6
Acciaio zincato	Acciaio inox	Estensione parziale	 Italiano	7
Verzinkt staal	Roestvrij staal	Gedeeltelijk uittrekbaar	 Nederlands	8
Оцинковка	Нержавеющая сталь	Частичное выдвижение	 Русский	9
Stal ocynkowana	Stal nierdzewna	Wysuw ponad pełny	 Polski	10







— PROFILE :

FRAME'S COUNTERSINKING

— MATERIAL

	R53DD	ST58DD
1 - Inner beam	Steel	Stainless steel
2 - Outer beam	Steel	Stainless steel
3 - Ball cages	Steel	Stainless steel
4 - Bearing $\phi 6-\phi 4$	Steel	Stainless steel

— SURFACE FINISH

Zinc plating	—
2.5 kg/m	

— WEIGHT

— OPTIONS :

Different slide lengths, extension, surface finish,  $\phi$  and holes centres to customer's requirement.

— Dimensions in mm  
\* Loads indicated for a pair of slides

— Load in a major axis

— Load in a minor axis

— Results given according to our load testing protocol  
( www.chambreлан.com )

Production according our general manufacturing tolerances ( www.chambreлан.com/1016 )

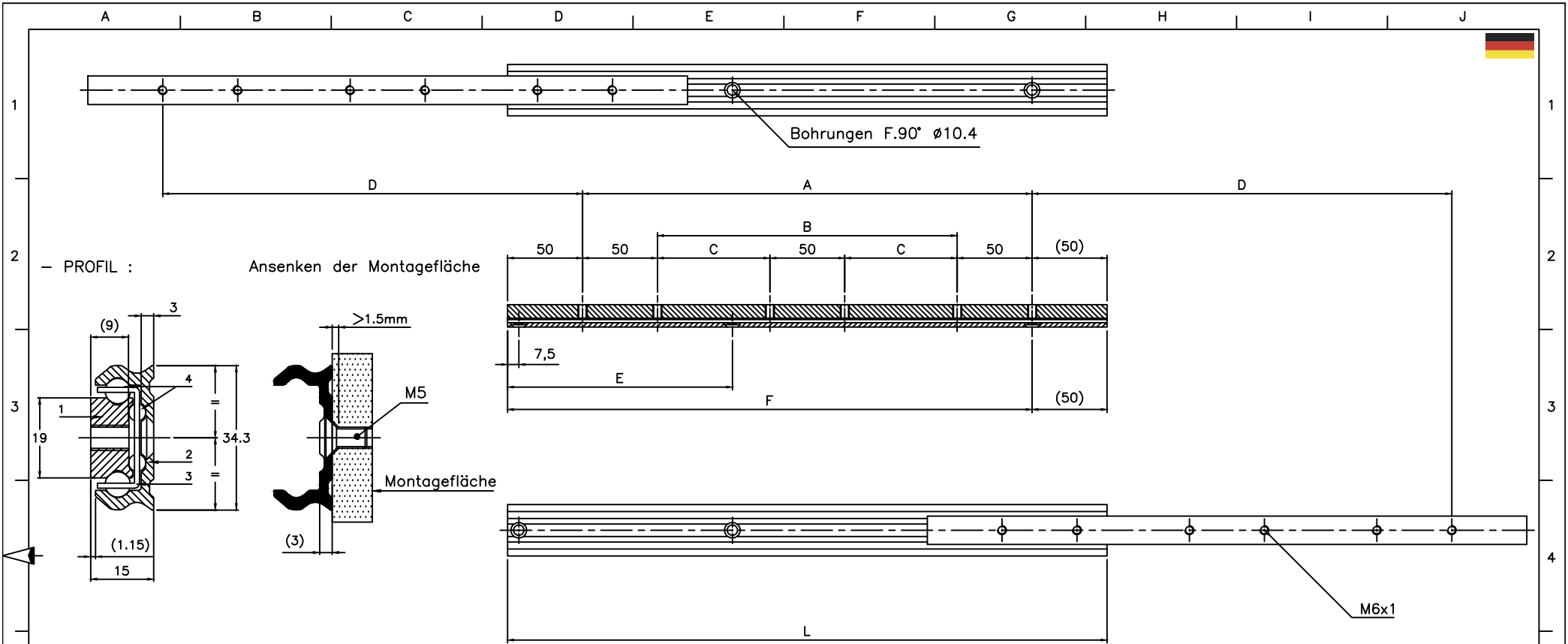
R53DD - ST58DD		
	09.03.2016	

L	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	
A	100																									
B		50	100	150	200	250	300																			
C								150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	
E				125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	600	625	650	
F	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	
D	80	130	180	230	280	310	340	370	400	430	480	510	540	570	600	630	680	710	740	770	800	830	880	910	940	
	Load* (Kg)	135	135	135	135	135	150	154	158	160	160	158	156	150	144	136	128	120	110	100	90	80	70	60	50	40
	Deflexion (mm)	2	3	3	3	4	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	8	9	9	9	10	10	10	11	11	12
	Load* (Kg)	75	75	75	72	70	68	66	64	60	58	57	56	55	54	52	50	48	46	44	41	38	36	33	28	25
	Deflexion (mm)	1	2	2	3	3	4	5	7	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	38	40	41	42	43	45	46

DO NOT DISMOUNT THE SLIDE !

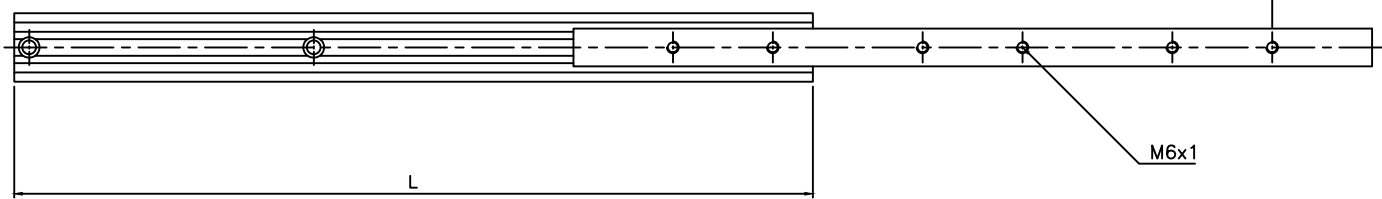
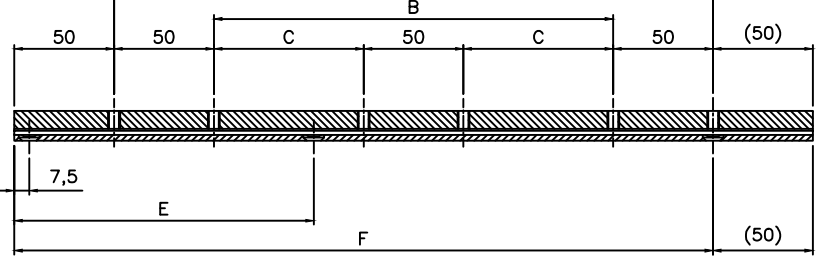
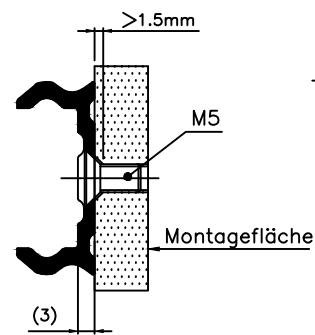
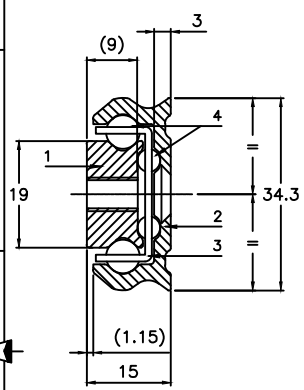
Do not modify the slides !

In a constant effort of improvement, the company reserves the right to modify its products without notice. No contractual information.



— PROFIL :

Ansenken der Montagefläche



— Material

R53DD	ST58DD
Stahl	Edelstahl
Stahl	Edelstahl
Stahl	Edelstahl
Stahl	Edelstahl

- 1 — Kleine innenschiene
- 2 — Außenschiene
- 3 — Kugelleisten
- 4 — Kugeln Ø6-Ø4

— Oberflächenbehandlung

silbern verzinkt	—
------------------	---

— Gewicht

2.5 kg/m
----------

— mögliche Sonderanfertigungen :

Sonderlängen, Oberflächenbehandlungen,  
Ø Bohrungen und Lochabstände.

— Maße in mm  
\* Belastungsangaben gelten pro Paar

— Tragfähigkeit radial

— Tragfähigkeit axial

— Resultate nach unserem üblichen Testverfahren  
(siehe unter [www.chambreilan.com](http://www.chambreilan.com))

Herstellung nach unseren allgemeinen  
Herstellungstoleranzen (siehe [www.chambreilan.com/1016](http://www.chambreilan.com/1016))

R53DD — ST58DD		
	09.03.2016	

L	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	
A	100																									
B		50	100	150	200	250	300																			
C								150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	
E				125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	600	625	650	
F	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	
D	80	130	180	230	280	310	340	370	400	430	480	510	540	570	600	630	680	710	740	770	800	830	880	910	940	

	Belastung*(Kg)	135	135	135	135	135	150	154	158	160	160	158	156	150	144	136	128	120	110	100	90	80	70	60	50	40
	Durchbiegung	2	3	3	3	4	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	8	9	9	9	10	10	10	11	11	12
	Belastung*(Kg)	75	75	75	72	70	68	66	64	60	58	57	56	55	54	52	50	48	46	44	41	38	36	33	28	25
	Durchbiegung	1	2	2	3	3	4	5	7	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	38	40	41	42	43	45	46

**DIE SCHIENEN NICHT DEMONTIEREN !**  
**DIE TELESKOPSCHIENE DARF NICHT VERÄNDERT WERDEN!**

Um die ständige Verbesserung unserer Schienen zu gewährleisten, behalten wir uns ohne Voranmeldung technische Änderungen vor. Keine vertragsmässigen Informationen.