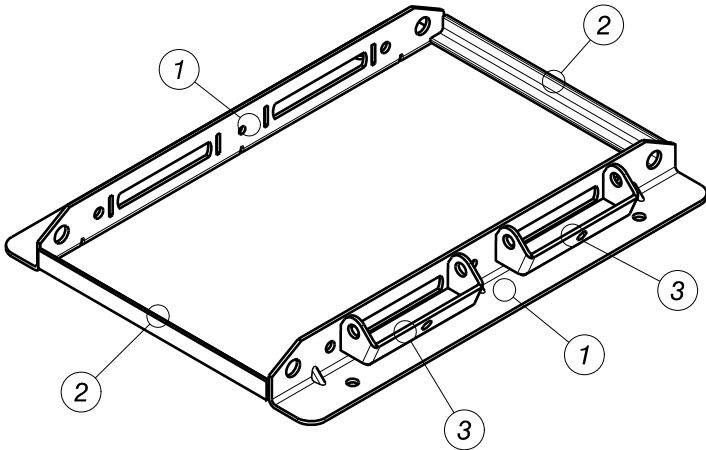

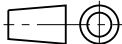


N° No.	ZONA Field	DATA Date	DESCRIZIONE REVISIONE Revision description	DISEGNATO Drawn by	VERIFICATO Checked by	APPROVATO Approved by
007		06/07/2015	AGGIORNATA TOLLERANZA SU QUOTA 263 . NUOVA TOLLERANZA 0+1	A.Z.	M.L.	E.F.



3	012199	TASCA SUPPORTO ESTERNA CRA 85	2	012199
2	012198	ANGOLARE 15x15x214,5 CRA 85	2	012198
1	3A41600S04	TRAVERSA LATERALE C.R.A.	2	3A41600S04
N. Codice		Descrizione	Q. tà Disegno	
<div></div>		Fabbrica Italiana Sedili Autoferroviari z.i. Rivoli - 33010 Osoppo/Udine/Italy tel.+39 0432 986071 - fax +39 0432 986086 email: fisa@fisaitaly.com	DATA DI EMISSIONE Emissione date 11/06/98	TOLLERANZE GENERALI General tolerances LINEARE/Linier: ISO 2768-m (UNI EN 22768) ANGOLARI/Angular: ISO 2768-m (UNI EN 22768) ALBERI E FORI/Holes and holes: ISO 286 (UNI EN 20286)
		DISEGNATO Drawn by A.S.C.	VERIFICATO Checked by E.F.	APPROVATO Approved by E.F.
		Firma/Firm UNI EN ISO 1302: GRADO 80 esente da bave		
SCALA Scale 1:2	FOGLIO/Sheet 1X45	SMUSSI N.Q. bevels n.q. 1X45	RAGGI N.Q. fillets n.q. R=1mm	CODICE/Code 3M41600S11
PROTEZIONE Protection <div></div>	DESCRIZIONE/Title TELAIO C.R.A. 85 SALDATO			FORMATO DI STAMPA Printer format A3
NOME DEL DISEGNO Filename XX				
CODICE FINITO Reference code 9S1504000		SOSTITUISCE IL Replaces 3M41600S11 REV06	SOSTITUITO DA Replaced by xx	
MATERIALE/REWORK S235 UNI-EN10025		TRATTAMENTO SUPERFICIALE Fillet treatment VERNICE. RAL9005		PESO (kg) Weight (kg) 1,8kg
DOCUMENTO DI RIFERIMENTO Reference documents --		Progetto Project FA400		
DISEGNO CHE NON PUO' ESSERE COMUNQUE UTILIZZATO NE' RIPRODOTTO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA				

mm 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100