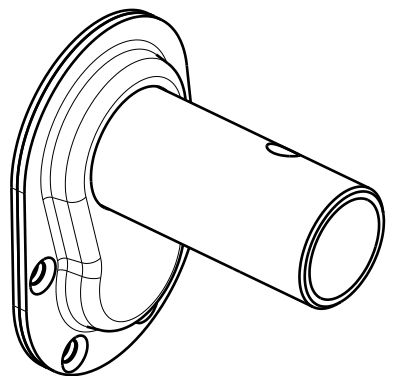
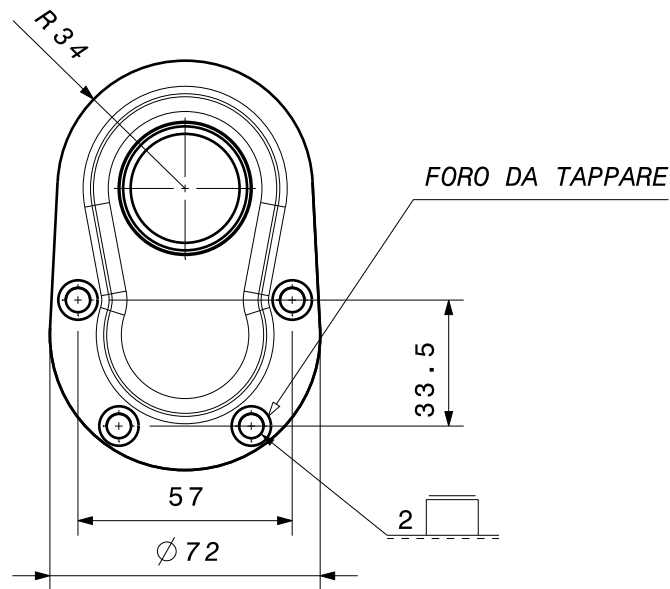
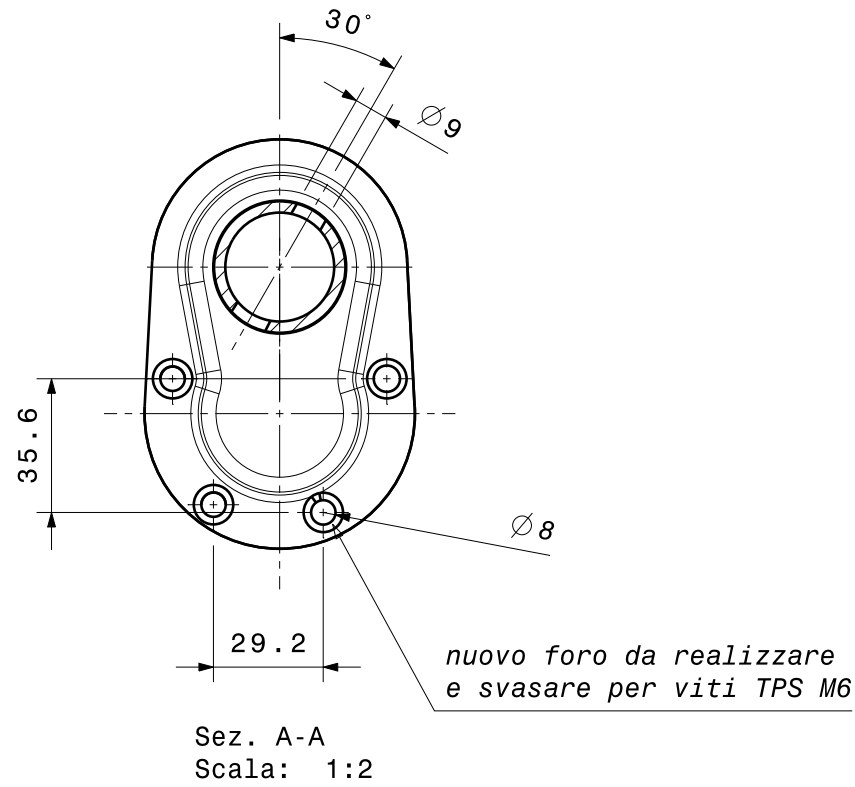
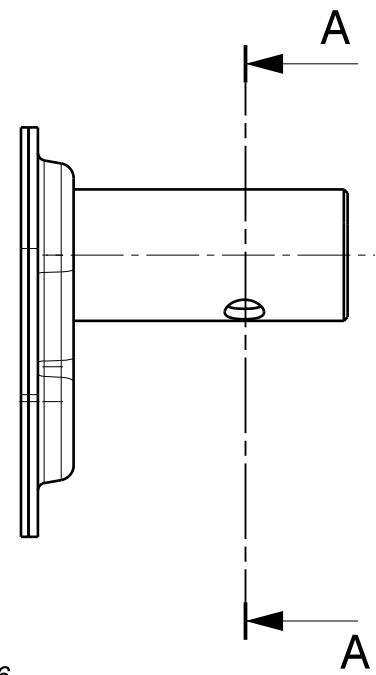


N° No.	ZONA Field	DATA Date	DESCRIZIONE REVISIONE Revision description	DISEGNATO Drawn by	VERIFICATO Checked by	APPROVATO Approved by
R00	-	19/03/2014	Prima emissione	F.C.	F.C.	E.F.
R01		09/03/2017	ELIMINATO DAL DISEGNO IL RIFERIMENTO AL COD M00718	A.Z.	M.L.	E.F.
R02		27/05/2019	INSERITA SVASATURA DU FORO Ø8	A.Z.	M.L.	M.L.



M00711
Scala: 1:2




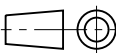
SUPPORTO ORIGINALE M00423
DA MODIF. PER OTTENERE M00711

COD. M00711 RICAVARE DA COD. M00423

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE
M00471	SOSTEGNO BR.500 SX P/TELAIO 400	RAL 9005

TRATTAMENTO SUPERFICIALE:

- Processo: CATAFORESI SECONDO SPECIFICA ST FISA 001
- Colorazione: NERO

	Fabbrica Italiana Sedili Autoferroviari z.s.l. Ravenna - 33010 Osoppo(Udine)/Italy tel.+39 0432 986071 - fax +39 0432 986086 email: fisa@fisaitaly.com			DATA DI EMISSIONE EMISSION DATE 19/03/2014		TOLLERANZA GENERALE GENERAL TOLERANCE	
				DICHIARAZIONE Declaration A.Z.		LINEARE LINEAR: 150 2768-n (UNI EN 22768)	
			VERIFICATO Checked by A.Z.		ANGOLARI Angular: 150 2768-n (UNI EN 22768)		
			APPROVATO Approved by E.F.		ALIQUOTI E FORI/Slots and holes: 130 286 (UNI EN 20206)		
			DICHIARAZIONE CON Declaration with CATIA V5				
SCALA Scale 1:2	FOGLIO / Sheet 1/1	SMUSSI N. Q. Recesses n.o. 1X45	RAGGI N. Q. Fillets n.o. R=1mm	CODICE / Code M00711			
PROIEZIONE Projection	DESCRIZIONE / title <div style="text-align: center;">  </div>			FORMATO DI STAMPA Printer format			
			SOSTEGNO BRACC. SX FA500 PER TELAI FA400		A3		
NOME DEL DISEGNO Filename			SOSTITUISCE TL Replaces		SOSTITUITO DA Replaced by		
			--		--		
CODICE FINITO Reference code			TRATTAMENTO SUPERFICIALE Surface treatment		PESO (g) Weight (g)		
MATERIALE Material --			CATAFORESI		0,332kg		
DOCUMENTO DI RIFERIMENTO Reference document			Progetto Project FA400				
DISEGNO CHE NON PUO' ESSERE COMUNQUE UTILIZZATO NE' RIPRODOTTO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA							

