

A

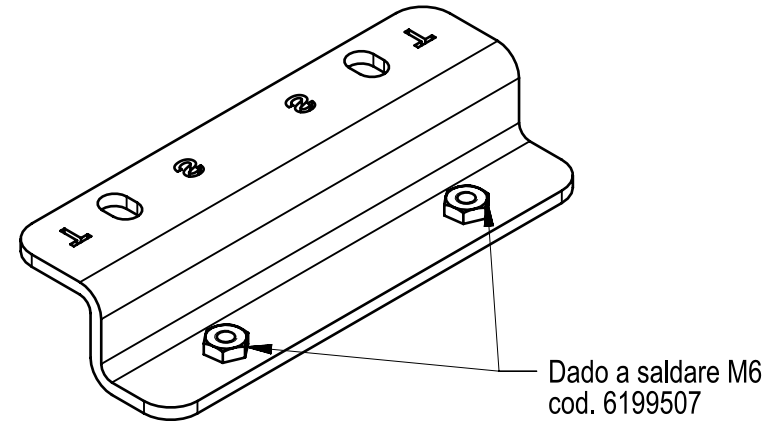
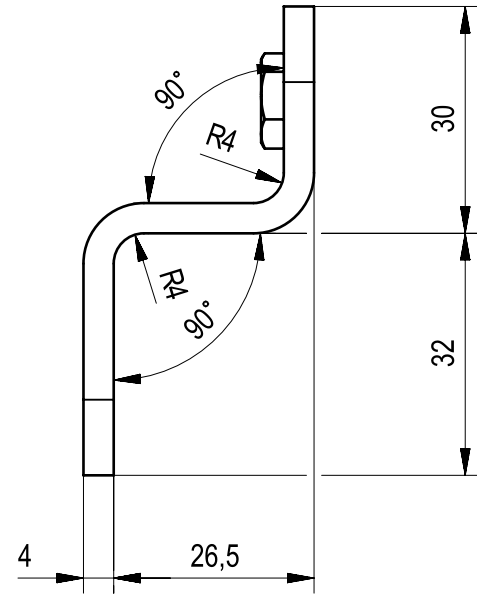
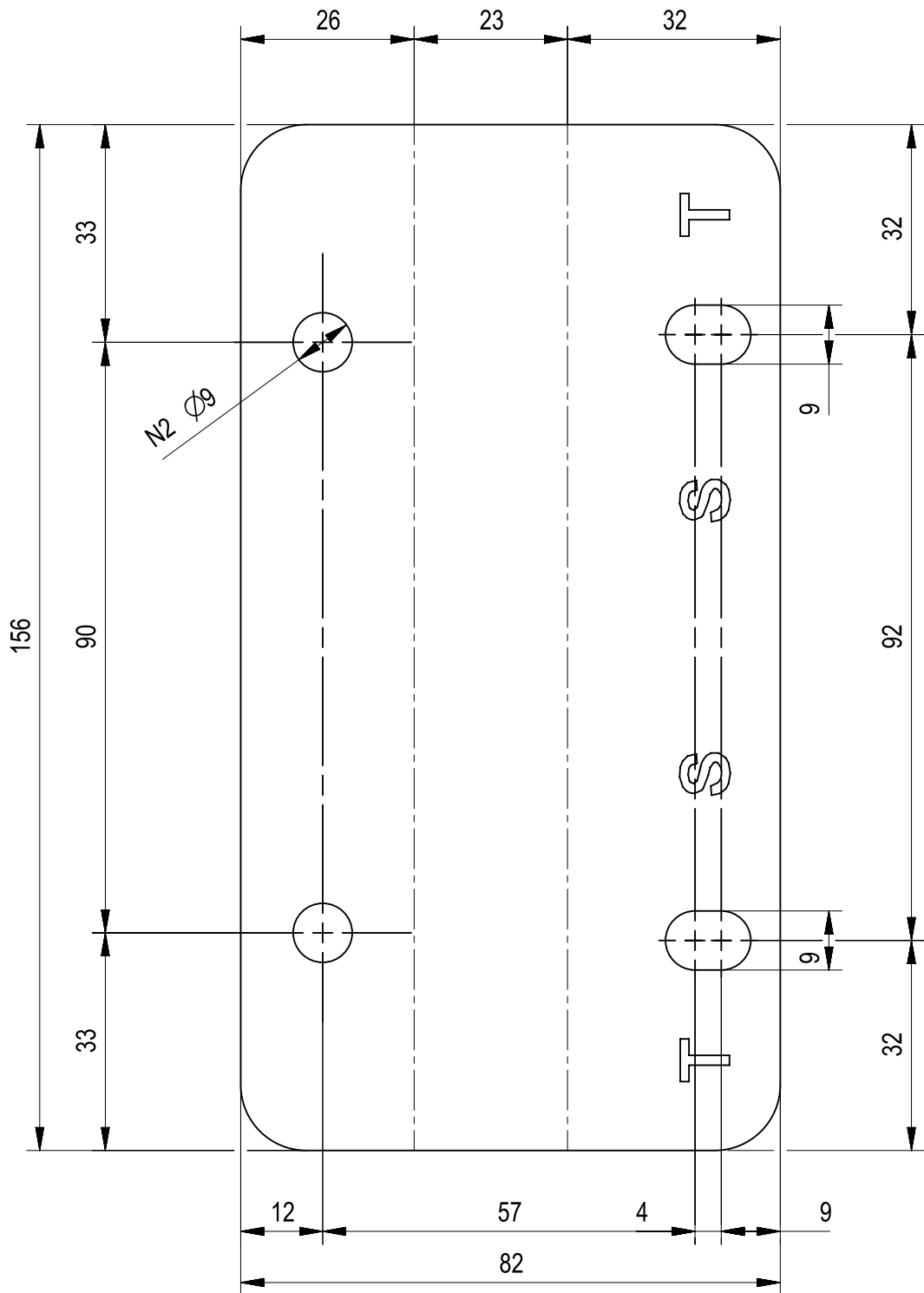
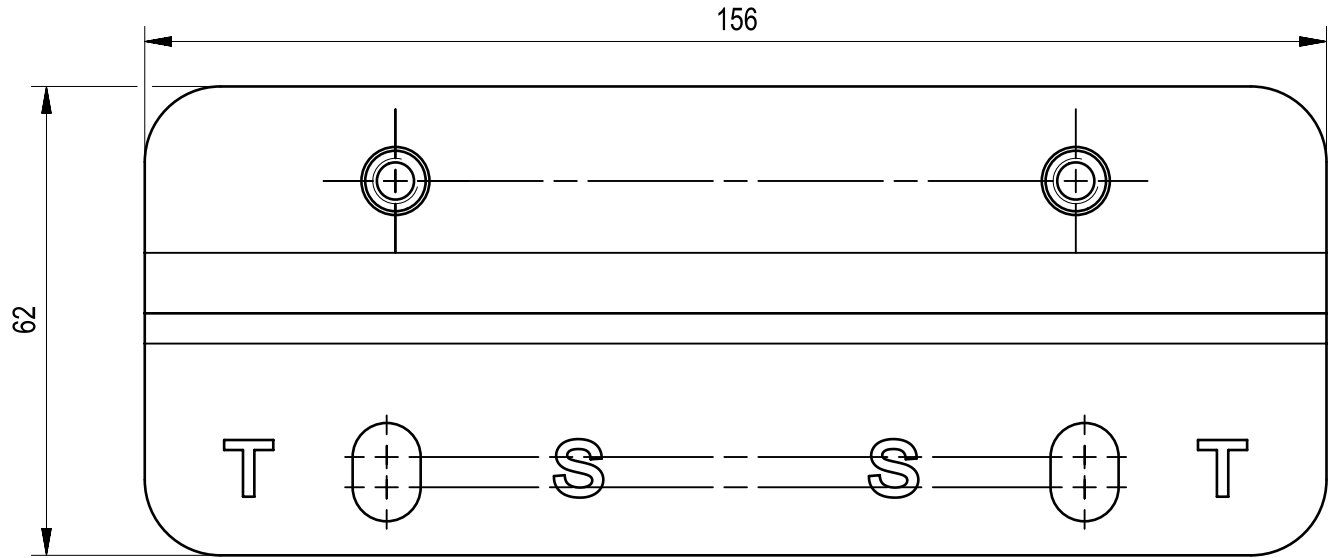
B

C

D

E

F



02

Zincatura secondo capitolato A. Carraro 87350002
Zinc coat as A. Carraro specification 87350002

B1	1	02	Mod. trattamento superficiale				S. Volpato	30-Dec-2021
TIPO	Q.tà	N°	DESCRIZIONE MODIFICA				Modificato	Data
<input checked="" type="checkbox"/>			TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES : ALBERI/SHAFTS h13 FORI/HOLES H13					
			DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS : <6±0.1 6÷30±0.2 30÷120±0.5 120÷315±0.8 315÷1000±1.2					
			DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS : ±30' INTERASSI/PITCH : ±0.5 FILETTATURE/THREADS : 6H 6g					
TRATTAMENTI TERMICI		1	Vedi Nota		3	Durezza Sup. (HRC)/Skin Hardness -		
O SUPERFICIALI /		2				Res. a Cuore (kg/mm²)/Core Resistance -		
HEAT TREATMENT OR COATINGS								
UNI 936	SCALA/SCALE	MASSA (kg)/MASS	MATERIALE / MATERIAL		STATO GREZZO / ROUGH		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.	
A3	1:1		S235JR					
<p>Il presente disegno è esclusiva proprietà della ditta ANTONIO CARRARO SpA. Ne è vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta. This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.</p>			DISEGNATO / DRAWN		DATA / DATE	Sostituisce il	Note	
			A. Parolin		24-Nov-2020	Replaces		
			APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal		
			DENOMINAZIONE / TITLE				CODICE GREZZO/ROUGH No.	
			Riga supporto tubi idraulici anteriori				CODICE DISEGNO / PART No.	
			GRUPPO/GROUP -				REV.	
							3 4940 643	
							02	

A

B

C

D

E

F