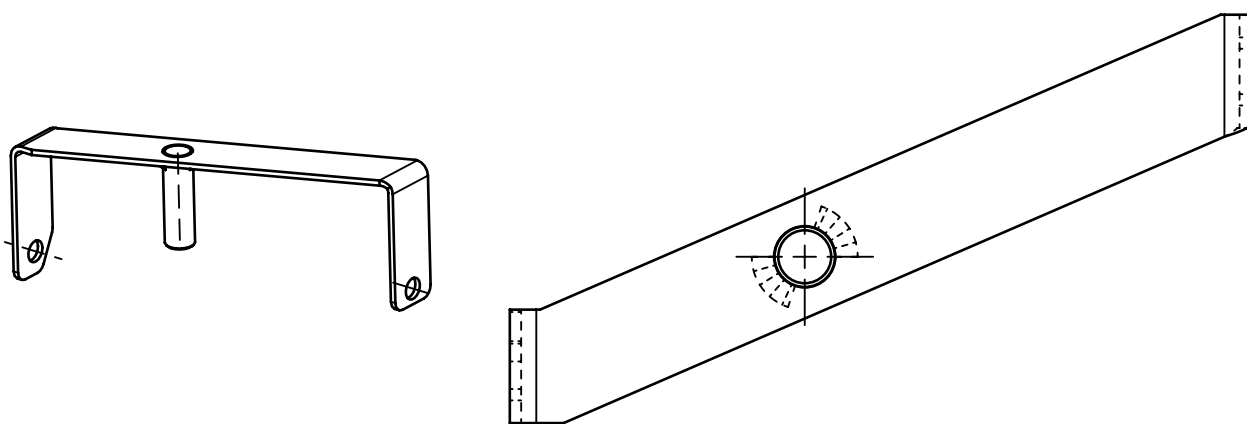
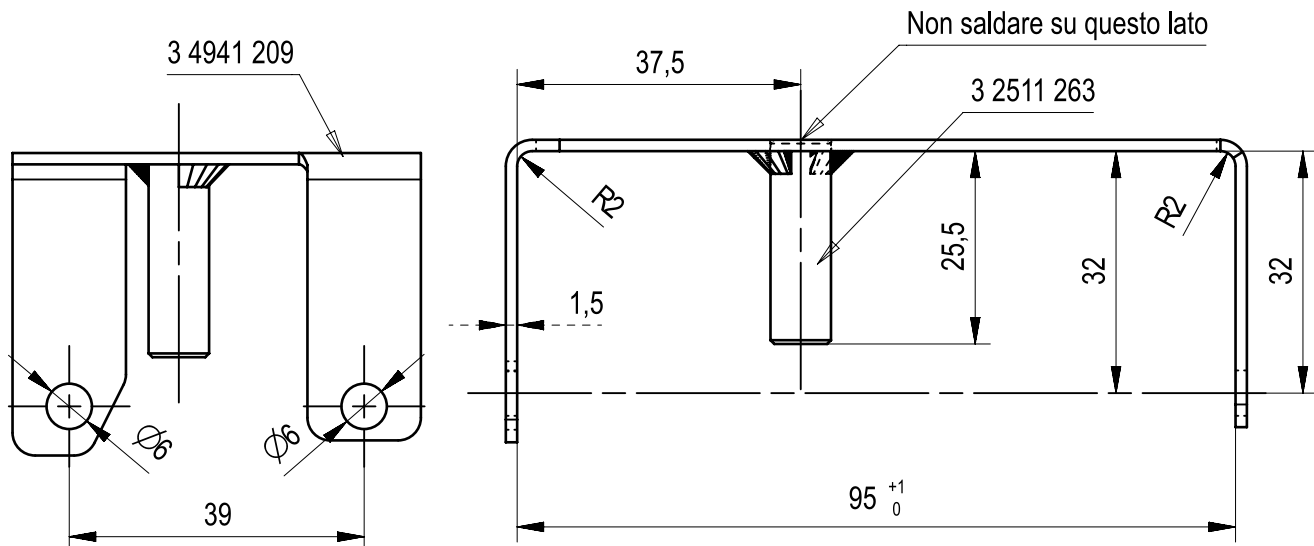


1

2

3

4



Saldatura \triangle 3x3-E

Welding \triangle 3x3-E

Lamiera spessore 1.5 mm
Sheet metal thickness 1.5mm

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

54	1					
TIPO	Q.tà	N°	DESCRIZIONE MODIFICA			Modificato
			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			Data
TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI/ HEAT TREATMENT OR COATINGS		1	3	Durezza Sup. (HRC)/Skin Hardness -		
		2	Profondità (mm)/Depth -	Res. a Cuore (kg/mm²)/Core Resistance -		
UNI 936 A4	SCALA/SCALE 1:1	MASSA (kg)/MASS	MATERIALE / MATERIAL -	STATO GREZZO / ROUGH	TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.	
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.			DISEGNATO / DRAWN M. Favaro	DATA / DATE 31-May-2021	Sostituisce il Replaces	Note
			APPROVATO / APPROVED	DATA / DATE	Sostituito dal Replaced by	
 ANTONIO CARRARO R&D			DENOMINAZIONE / TITLE Cavalottino di contenimento funi e imp.elettrico compl.		CODICE GREZZO/ROUGH No.	
			GRUPPO/GROUP -		CODICE DISEGNO / PART No. 3 4941 208	REV. 00

1

2

3

4