

1

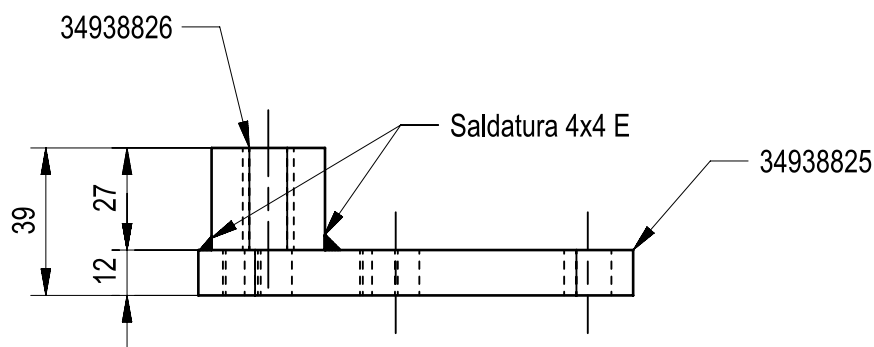
2

3

4

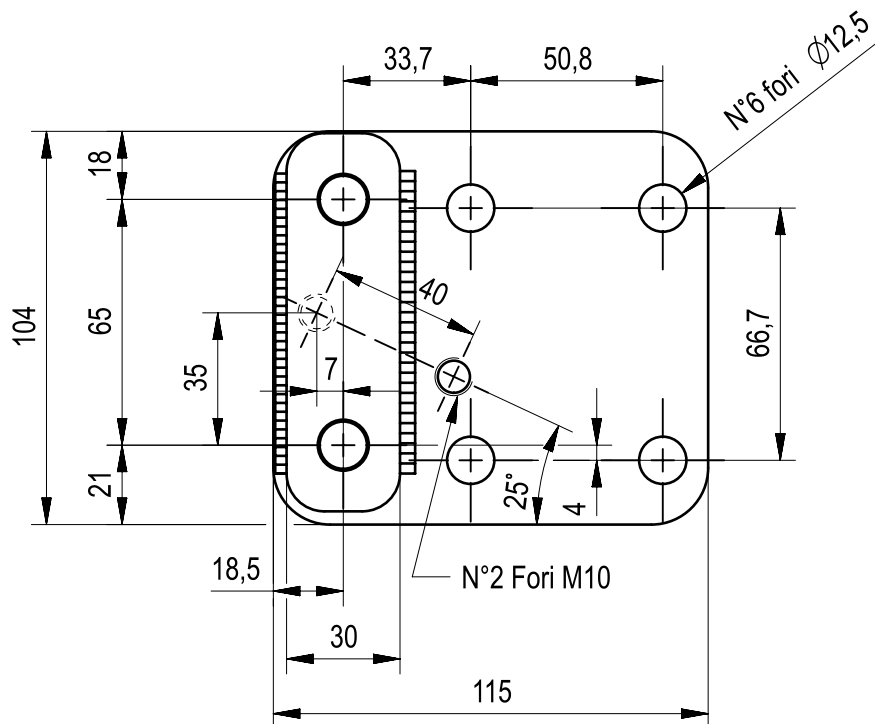
A

A



B

B



C

C

D

D

Eseguire fondo antiruggine o cataforesi
Do cataphoresis or paint rust preventer

E

E

97/A5/66	1	01	Mod.part. 3 4938 825	A.Perin	24/04/2018
TIPO	Q.tà	N°	DESCRIZIONE MODIFICA	Modificato	Data
			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 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 1:2	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. <i>This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.</i>			DISEGNATO / DRAWN R. Pallaro	DATA / DATE 08/11/2016	Sostituisce il Replaces
			APPROVATO / APPROVED	DATA / DATE	Sostituito dal Replaced by

F

F



**ANTONIO
CARRARO**

R&D

DENOMINAZIONE / TITLE

**Attacco staffe posteriore Sx
compl.**

GRUPPO/GROUP -

CODICE GREZZO/ROUGH No.

CODICE DISEGNO / PART No.

3 4938 827

REV.

P01

1

2

3

4