

A

B

C

D

E

F

A

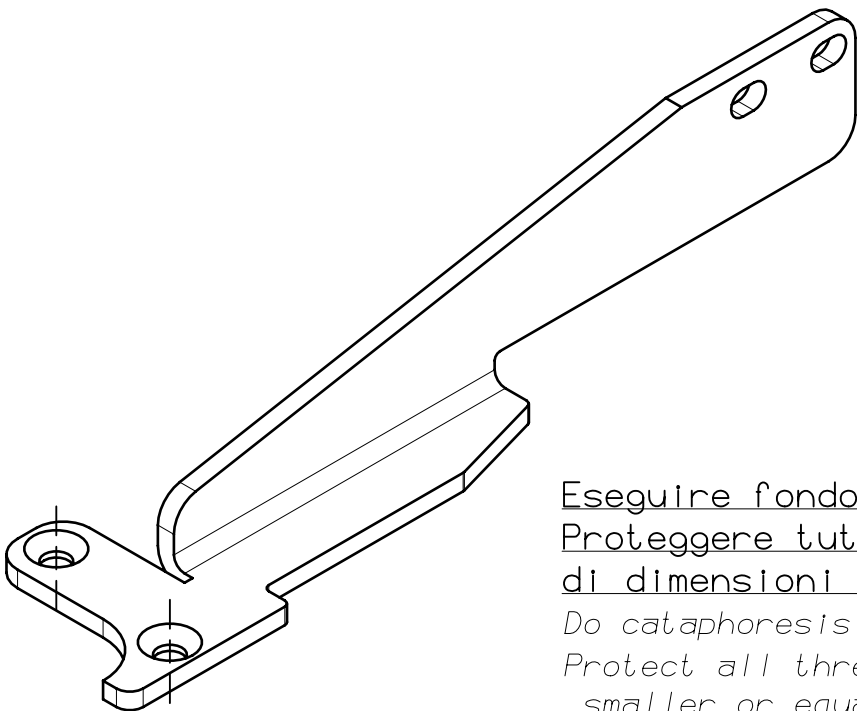
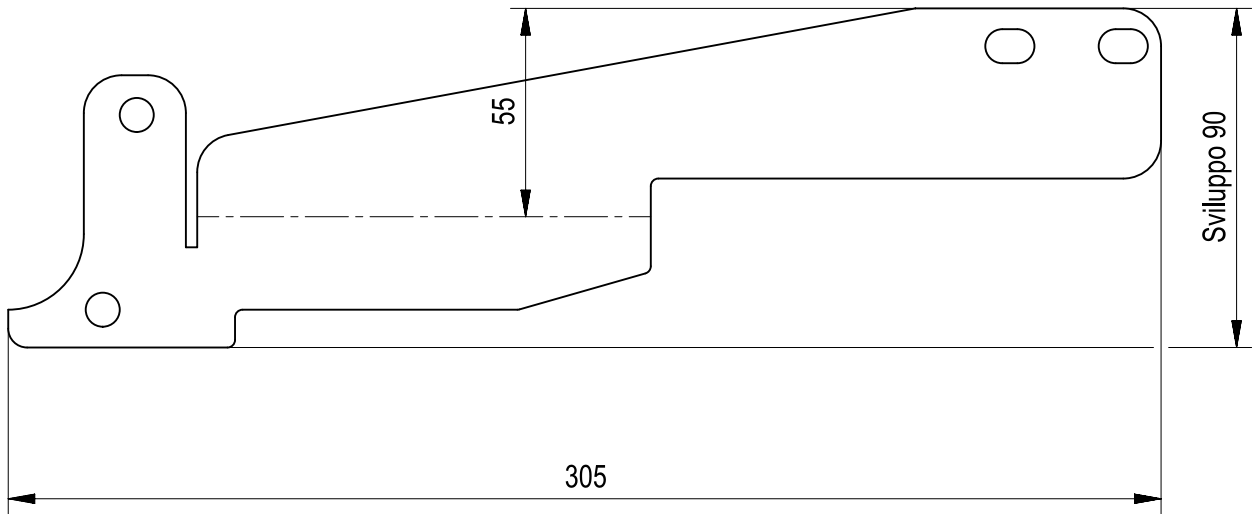
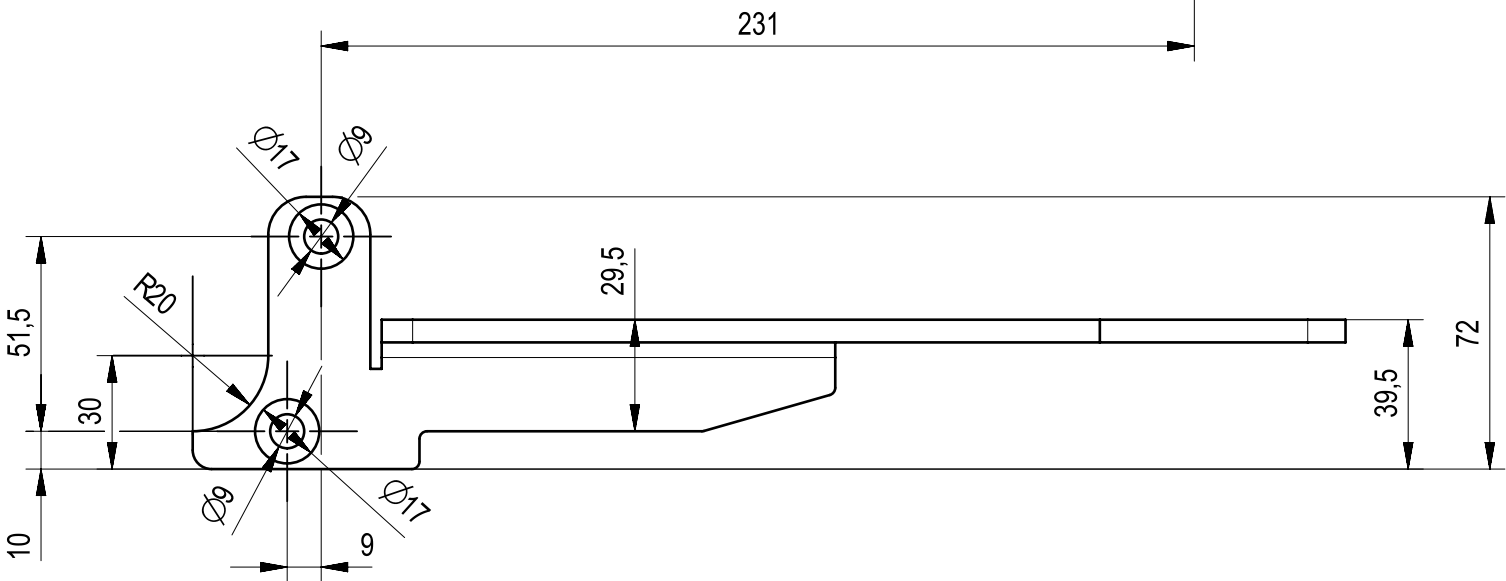
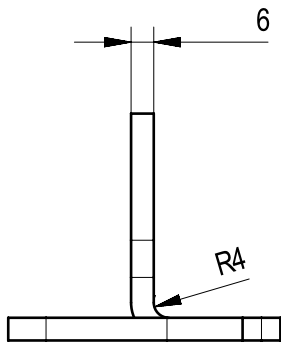
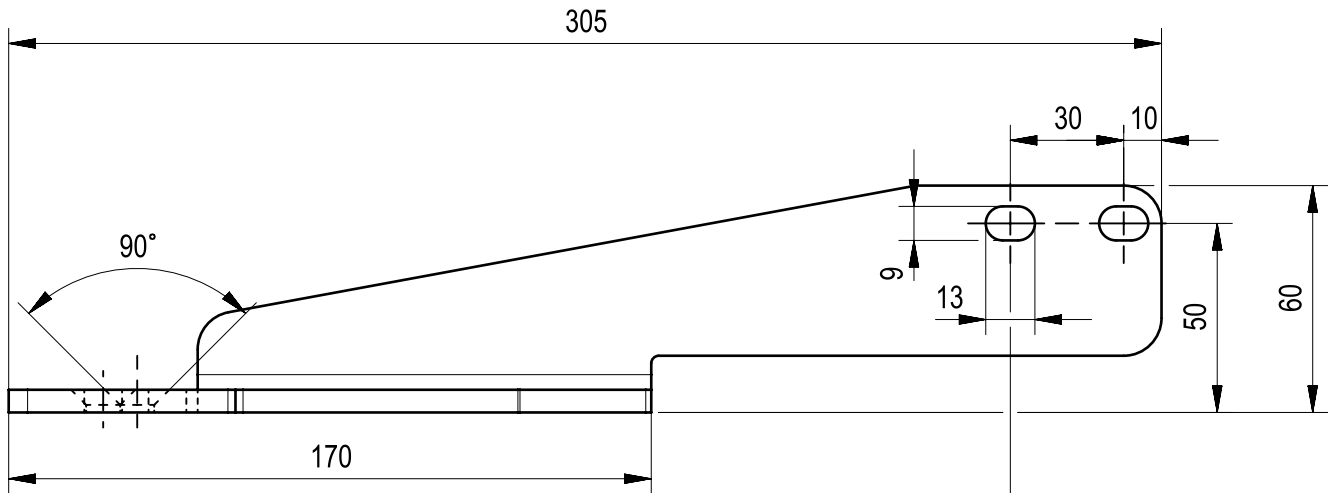
B

C

D

E

F



Lamiera spessore 6mm
Sheet metal thickness 6mm

Eseguire fondo antiruggine o cataforesi
Proteggere tutte le filettature
di dimensioni minori o uguali a M8
Do cataphoresis or paint rust preventer
Protect all threads
smaller or equal to M8

06/C0		1										
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 A3				SCALA/SCALE 1:2		MASSA (kg)/MASS		MATERIALE / MATERIAL S235JR UNI EN 10277:2018		STATO GREZZO / ROUGH		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.
<div>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.</div>						DISEGNATO / DRAWN M. Favaro		DATA / DATE 19-Jul-2023	Sostituisce il Replaces		Note	
						APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal Replaced by			
						DENOMINAZIONE / TITLE Supporto filtro olio SX				CODICE GREZZO/ROUGH No.		
						GRUPPO/GROUP -				CODICE DISEGNO / PART No. 3 4943 223		REV. 00