

1

2

3

4

A

A

B

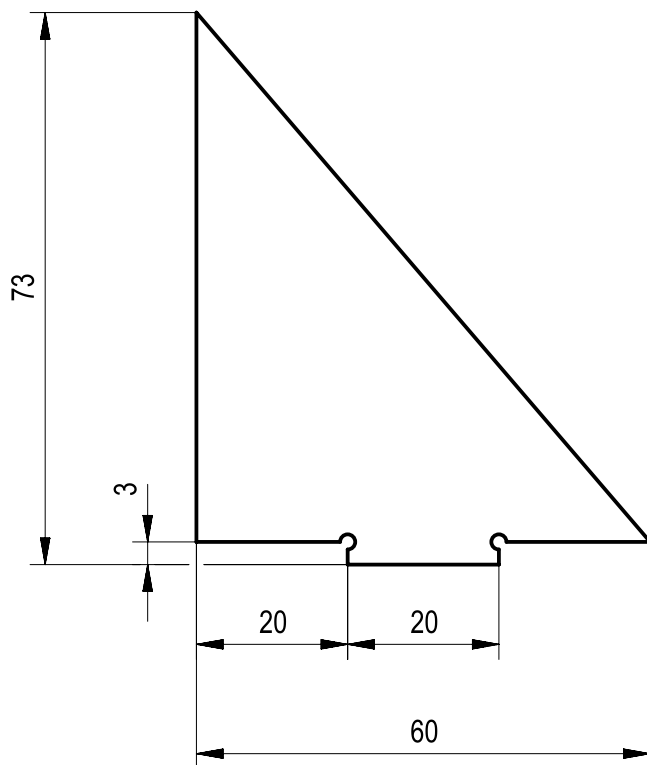
B

C

C

D

D



Lamiera spessore 4 mm

E

E

0A3	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 A4		SCALA/SCALE 1:1	MASSA (kg)/MASS	MATERIALE / MATERIAL S235JR UNI EN 1027		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 M. Favaro		DATA / DATE 03-Aug-2023		Sostituisce il Replaces
				APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by
			DENOMINAZIONE / TITLE Rinforzo supporto prese				CODICE GREZZO/ROUGH No.	
			GRUPPO/GROUP -				CODICE DISEGNO / PART No. 3 4942 907	
							REV. 00	

F

F

1

2

3

4