



Raggi non quotati R=5 mm
Not dimensioned radii R=5 mm

A0-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				SCALA/SCALE		MASSA (kg)/MASS		MATERIALE / MATERIAL				STATO GREZZO / ROUGH				TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.									
A3				1:1				S235JR																	
<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.</div> <div>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				DATA / DATE		Sostituisce il Replaces		Note									
								CAD Disegni Srl				29-Aug-2022													
APPROVATO / APPROVED				DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by																			
 <div>ANTONIO CARRARO</div> <div>R&D</div>								DENOMINAZIONE / TITLE								CODICE GREZZO/ROUGH No.									
								Riga supporto Start Relè								CODICE DISEGNO / PART No.								REV.	
																3 4942 228								00	
GRUPPO/GROUP -																									