



51-52	2							
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 S355JR		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 29-Aug-2019		Sostituisce il Replaces	
			APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by	
 ANTONIO CARRARO R&D			DENOMINAZIONE / TITLE Tubo rinforzo			CODICE GREZZO/ROUGH No.		
			GRUPPO/GROUP -			CODICE DISEGNO / PART No. 3 4926 194		REV. P00