



Eseguire cataforesi+verniciatura nera RAL 9005
Do cataphoresis + paint black RAL 9005

53/62		1							
TIPO		Q.tà N°		DESCRIZIONE MODIFICA				Data	
				TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES: ALBERI/SHAFTS H13 FORI/HOLES H13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS: <60k1 60-300k6 300-1200k6 1200-1600k7 DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS: <30° INTERASSI/ITCHES: 25.5 FILETTATE/THREADED: 6H 6g					
TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI / HEAT TREATMENT OR COATINGS		1		3		Durezza Suq. (HRC) /Skin Hardness -		Modificato	
2				Profondità (mm) /Depth -		Res. a Cuore (kg/mm²) /Core Resistance -			
		SCALA/SCALE 1:1		MATERIALE / MATERIAL S235JR		STATO GREZZO / ROUGH T.D. TRAF.		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.	
<p>Il presente disegno è esclusiva proprietà della ditta ANTONIO CARRARO SpA. Ne è vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta.</p> <p>This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.</p>				DISEGNATO / DRAWN O. Chiarello APPROVATO / APPROVED		DATA DATE 12-Jun-2019 DATA DATE		Sostituito Il Ripulisce Note Sostituito dal Ripulisce	
DENOMINAZIONE / TITLE LEVA COMANDO INVERTITORE						CODICE GREZZO/ROUGH No. CODICE DISEGNO / PART No.			
 ANTONIO CARRARO R&D						3 2402 081			
GRUPPO / GROUP -						REV. 00			