




SECTION A-A

Saldatura  **6x6-E**
Welding  *6x6-E*

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

B1		1		DESCRIZIONE / DESCRIPTION				Modificato		Data	
TIPO		Q.tà N°		TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES: ALBERI/SHAFTS H13 FOR HOLES H13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS: <60x1 6x3x2 2 3/4x10x11 2 DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS: <30° INTERASSI/PITCH: 30.5 FILETTATURE/THREADS: 6g 6h							
TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI / HEAT TREATMENT OR COATINGS		1		3		Durezza Suv. (HRC) Skin Hardness -					
1		2		Profondità (mm) Depth -		Res. a Cuore (kg/mm²) Core Resistance -					
SCALA/SCALE		MASSA (kg) MASS		MATERIALE / MATERIAL		STATO GREZZO / ROUGH		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT			
A1		1:1		- / -							
<p>Il presente disegno è esclusivo 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		DATA / DATE		Sostituisce il Replaces		Note	
				A. Parolin		27-10-2020					
				APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by			
 ANTONIO CARRARO R&D				DEDENOMINAZIONE / TITLE SUPPORTO COMPRESSORE CLIMA DEUTZ GRUPPO / GROUP -				CODICE GREZZO / ROUGH No. CODICE DISEGNO / PART No. 3 4940 495 REV. 00			