



6	M3 L10 Cu	BARRA M3 L=10 A SALDARE	2
5	M4 L10 Cu	BARRA M4 L=10 A SALDARE	4
4	M6 L12 Cu	BARRA M6 L=12 A SALDARE	10
3	M5 L12	TIRANTE A PRESSIONE M5 L12	9
2	28086259-02	GUIDA CAVO VENTOLA	1
1	28086798_01	STRUTTURA PORTA	1
POS	CODICE	DENOMINAZIONE	QTÀ

DOCUMENTO TECNICO CONFIDENZIALE
RIPRODUZIONE E/O DISTRIBUZIONE VIETATA

REV.	DESCRIZIONE REVISIONE					N° BOLLA	DATA	FIRMA	
			FIRMA	DISEGNATO :			<div>A3</div>	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA: - LAVORAZIONI MECCANICHE : UNI EN 22768 - mK - SALDOCARPENTERIE : ISO 13920 - AE	
			DATA	04/06/2021					
			SCALA :						
MATERIALE :			EN 10025 S235 JR		PESO :	14,14 kg			
TRATTAMENTO TERMICO :									
RIVESTIMENTO SUPERFICIALE :			CATAFORESI + ZINC. A POLVERE + VERNICIATURA						
DENOMINAZIONE :						CODICE ARTICOLO :		REV. :	
PORTA POSTERIORE INVERTITA						28086798CFZPVB		00	