
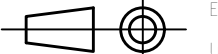


Le saldature non indicate sono da intendersi continue		
WPS 03/00 Rev.1 WPAR LT425	WPS 01/00 Rev.0 WPAR LT424	WPS 02/00 Rev.0 WPAR LT424

2	3	PROFILO CNP120 CORTO	Fe430/SZ75JR	EN 10279	TEL-04-02	18.0				
1	2	PROFILO CNP120 LUNGO	Fe430/SZ75JR	EN 10279	TEL-04-01	125.0				
Pos	Qta	Descrizione					Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso
<p>Questo disegno è di proprietà della ditta Silea</p> <p>La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termini di legge.</p>			<div><p>Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</p></div>							
<p>This drawing is exclusive property of Silea</p> <p>It must not in any case be used to the prejudice of his interest.</p>			<u>GRUPPO</u>		DATA: 03/07/2022		COMMESSA			
			<u>SILEA</u>		DISEGNATO: F.P.		SCALA			
			<u>MACCHINA</u>		CONTROLLATO		1:8			
			<u>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</u>		<u>TUENTE</u>					
 <p>E system INO 3970</p>			<u>BARELLA N°4</u>							
<u>PARTICOLARE</u>							REV DATA MODIFICA		FIRMA	
<u>BARELLA</u>							N° DIS		REV	
							TEL-04-00			