
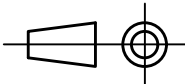


Costruire n°3 pezzi x ogni controvento
Materiale Fe430
Peso unitario 1 kg

1	-	LAMIERA 80x80x12	Fe430/S275JR	EN 10025	TEL-01-02-2	0.6
Pos	Qtà	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 termine di legge.</p>		<div><div></div><div><div>Silea</div><div>Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div></div></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> SILEA		<u>DATA:</u> 16/08/2022		<u>COMMESSA:</u>
<div>E system UNI 3970</div>		<u>MACCHINA:</u> SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO		<u>DISEGNATO:</u> F.R.		<u>SCALA:</u> 1:10
		<u>TELAIO DI BASE SINISTRO N°01</u>		<u>CONTROLLATO:</u>		
		<u>CLIENTE:</u>				
<u>PARTICOLARE:</u> PIASTRA PER CONTROVENTO				REV.		FIRMA
				N° DIS.		REV.
				TEL-01-02-2		0