
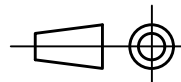


Costruire n°11 pezzi x ogni rampa
Peso unitario 3 kg

1	-	GRADINO 215 LG.600		Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-07-06	3.2		
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><h1>Silea</h1><p>Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204431</p></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>		<div><div><u>GRUPPO:</u></div><div>SILEA</div><div><u>MACCHINA:</u></div><div>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</div><div>RAMPA N°07</div></div>			<div><div><u>DATA:</u> 05/06/2022</div><div><u>DISEGNATO:</u> F.R.</div><div><u>CONTROLLATO:</u></div><div><u>CLIENTE:</u></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div>			<div><div><u>COMMESSA:</u></div><div></div><div><u>SCALA:</u></div><div>1:4</div></div>	
<div><div></div><div>E system UNI 3970</div></div>									
<div><div><u>PARTICOLARE:</u></div><div>GRADINO</div></div>					<div><div><u>REV.</u></div><div>N° DIS.</div><div>SCA-07-06</div></div>			<div><div><u>FIRMA</u></div><div>REV.</div><div>0</div></div>	