
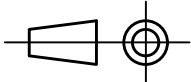


Costruire n°1 pezzo x ogni ballatoio
Peso unitario 10 kg

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

1	-	PIEGATO A C 4x200x950	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-03-01	9.8
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</div><div>23868 Valmadrera (LC)</div><div>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>		<div><div>GRUPPO:</div><div>SILEA</div></div>	<div><div>DATA: 21/08/2022</div><div>DISEGNATO: F.R.</div></div>		<div><div>COMMESSA:</div><div>SCALA:</div><div>1:5</div></div>	
<div><div>E system UNI 3970</div></div>		<div><div>MACCHINA:</div><div>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</div><div>BALLATOIO N°03</div></div>	<div><div>CLIENTE:</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>			
<div><div>PARTICOLARE:</div><div>PIEGATO A C</div></div>			<div><div>REV.</div><div>DATA</div><div>MODIFICA</div><div>FIRMA</div></div> <div><div>N° DIS.</div><div>SCA-03-01</div></div> <div><div>REV.</div><div>0</div></div>			