
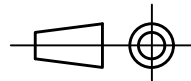


Costruire n°1 pezzo x ogni telaio

Materiale Fe430

Peso unitario 60 kg

1	-	HEA 180 LG.1850	Fe430/S275JR	UNI 5397	TEL-03-04	60.3	
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>Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div>					
		GRUPPO:			DATA: 18/07/2022		COMMESSA:
		SILEA			DISEGNATO: F.R.		SCALA:
<div>E system UNI 3970</div>		MACCHINA:			CONTROLLATO:		1:6
		SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO			CLIENTE:		
		TELAIO SUPERIORE DESTRO N°03					
PARTICOLARE:			REV.		DATA	MODIFICA	FIRMA
TRAVERSO FORATO			N° DIS.		TEL-03-04		REV. 0