


3.2

<div></div> <div>LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO E' TUTELATA A TERMINI DI LEGGE E' VIETATO RIPRODURLO E/O CEDERLO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA PROPERTY OF THIS DRAWING IS PROTECTED ACCORDING TO THE LAW IS FORBIDDEN TO REPRODUCE AND/OR DISCLOSE IT TO OTHER PARTIES WITHOUT OUR WRITTEN AUTHORISATION SCOSTAMENTI DIM. OVVE NON SPECIFICATI / Dim. deviation if not otherwise indicated - PARTI RILASCIATE PER GETTO / Casted Parts - RIF/Asc to - UNI EN ISO 8062 >>> CT8 - PARTI FORGIATE / Forged Parts - RIF/Asc to - UNI EN 10243 >>> GRADE F - PARTI LAVORATE - DIM. LINEARI / Machined Parts - Linear dims. (UNI EN 22768/1)</div>	DATA / Date		DISEGNATO / Drawn		MATERIALE / Material		MASSA / Weight - kg	
	30/03/2023		Deana F.		S355JR		4.73 ±5%	
	DESCRIZIONE / Description					SMUSSI N.Q.	COMM. ATTREZZATURA	
	Piastra x bloccaggio carrello con morsa - Isola Montaggio Assali 725 NACCO					1x45°		
						RACC. N.Q.	FOGLIO / Sh.	DI / Of
					R0.4	1	1	
RIVESTIMENTO SUPERF. / Surface Coating					SCALA / Scale	FORMATO / Size		
Fosfatazione					1:2	A3		
TRATT. TERMICO FINALE / Final Heat Treatment					DIS. GREZZO N. / Row Material Drawing Nr.			
					CA.07782.A/G			
PROFONDITA' TRATT. TERM./Heat Treatm. Depth					DISEGNO N. / Drawing Number			
					CA.07782.A			
DUREZZA SUPERFICIALE / Surface Hardness								