



OL0+1449036==>>3R1107249-41_H

FE360B-DEC 30/10 sv 585 x 300

13/01/2022 08:41:18 PD

Ricavare da taglio laser

H	10.10.2017	AGGIUNTO SPACCO 25X45	171010	Umberto F.
G	10/04/2015	MODIFICATO FORATURA COMPONENTI TRATT. ARIA	150410-2	U.F.
F	20/11/2014	MODIF. DIMENSIONI PANNELLO LG 600 ERA 450	141120-1	U.F.
E	04/06/2014	Aggiunto n°7 fori Ø6.5 (*)	140604-2	CM
D	07/02/2014	Spostato fori di 50 verso il basso	140207-1	VL-CS
C	05/12/2013	Aggiunto N°4 fori Ø6	131205-2	VL-CS
B	29/01/2013	AGGIUNTO N°4 FORI Ø6.5		U.F.
A	14.11.2012	Aggiunto 4 fori Ø6		CM
REV	DATA	DESCRIZIONE	N° MODIF.	AUTORE
Tolleranze generali ±0.1		Smussi non quotati 0.5	Tratt. Termico	
Rugosità generali		Raggi non quotati 0.5	Stato Lamiera	
		Denominazione	Zincatura bianca Fe/Zn 5C1B	
		PANNELLO PER GRUPPO	Fe/Zn 5C1B	
		TRATTAMENTO ARIA	Scala 1:5	Dis. U.F.
		Gruppo	Q.ta 01	Data 13/09/2011
		Macchina	Massa N/A	Fg. 1
		TELAIIO	Revisione	H
QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O CEDUTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DALLA DITTA GRAF Synergy THIS DRAWING CANNOT BE REPRODUCED OR GIVEN UP TO THIRD PARTIES WITHOUT Graf Synergy FACTORY WRITTEN AUTHORISATION			CODICE	3R1107249-41