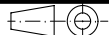


3	ZINCATURA ELETTROLITICO	15-20MY-white	Typ B		1		0	10100026	---
2	LAMIERA IN ACCIAIO LAMIN.CALDO	1.5MM	S235JR	EN 10051	1	50X298	0.175	10000247	---
1	LAMIERA IN ACCIAIO LAMIN.CALDO	1.5MM	S235JR	EN 10051	1	380X569	1.856	10000247	---
POS	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	MATERIALE	NORMA	QUANTITA	LUNGHEZZA TAGLIO	PESO (kg)	ARTICOLO	LIVELLO SICUREZZA
SPEC.	SW00001	DLK00600							
09	ALTEZZA MASSIMA RIDOTTA DA 83MM A 75MM					09-Nov-2023			
08	ASOLA AGGIUNTA					06-Feb-2019			
07	FORO MODIFICATO					30-Jan-2019			
06	FORO RIMOSSO					30-Jul-2018			
05	MODIFICA GENERALE					30-Jul-2018			
04	FORI MODIFICATI					02-Aug-2016			
03	MODELLO 3D AGGIORNATO					21-Jun-2016			
02	FORI AGGIUNTI					14-Jun-2016			
01	AGGIUNTA POS. 2-3					27-Apr-2016			
REV.	MODIFICHE					DATA MODIFICA	MODIFICATO DA		CONTROLLATO DA
SNOW MAKING SYSTEM					ORDER / ORDINE		DATE / DATA		PIECE / PEZZI
IMPIANTO INNEVAMENTO									
DESCRIPTION MOUNTING PLATE ELECTRIC CABINET DLE									
DESCRIZIONE PIASTRA MONTAGGIO QUADRO ELETTRICO DLE									
DIMENSION-1			SPECIFICATION-1			SPECIFICATION-5			
83X380X410						DLE			
		FORMAT / FORMATO	DATE / DATA		SCALE / SCALA		WEIGHT / PESO		COPIED FROM / DERIVATO DA
		A2	02.Apr.2014		1:5		1.984 kg		
			EXECUTION / ESECUZIONE		ITEM NUMBER / NUMERO ARTICOLO				
					STAK-02629				
			SECURITY LEVEL / LIVELLO SICUREZZA		GENERAL TOLERANCES / TOLLERANZE GENERALI				
			---		ISO 2768-mK / ISO 13920-BF				
					ISO 9013-431				