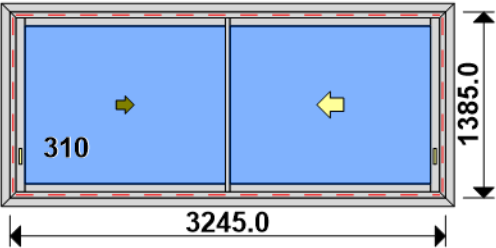


FICHE DE FABRICATION  
Affaire : 2023091741 MORINI  
Client : CASADEI ET0001 CASADEI ET FILS MENUISERIES

LOT :                                REPERE : 0000000001  
CHASSIS : Ouvrant 2vtx / 2rails                                CL32 CO  
Ouvrant à Droite  
COLORIS : Ouvrant:7035S                                RAL 7035 SATINE POUR PROFIL  
Qté = 1    Largeur        = 3245,0                Ep. Vitre        =    28,0 mm  
              Hauteur        = 1385,0  
              H Poignée =    310,0



Conception : 30\*60+BAV + CJ 4 P8017 + D2R3610P + OC2V67C320

Référence	Désignation	Coloris	Qté	Débit	Coupe			
-----------	-------------	---------	-----	-------	-------	--	--	--

AL								
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	PRI1 735S	2	1385,0	45.0/ 45.0			M
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP D'	PRI1 735S	2	3245,0	45.0/ 45.0			T
L30X60	CORNIERE ALU 30x60x2	PRI1 735S	2	1435,0	90.0/ 90.0			M
L30X60	CORNIERE ALU 30x60x2	PRI1 735S	1	3335,0	90.0/ 90.0			T
N03123J	CHICANE SIMPLE RUPTURE NOIRE CL	PRI1 735S	1	1310,8	90.0/ 90.0			M
N03127	CHICANE SIMPLE FROIDE CL32	PRI1 735S	1	1310,8	90.0/ 90.0			M
N03631	ANODISE NATUREL RAIL ALU PREMON	B	2	3152,8	90.0/ 90.0			T
N99934	BAVETTE DE RENOVATION 72 X 92 M	PRI1 735S	1	3335,0	90.0/ 90.0			T
P8017	CJ PLAT 70 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 735S	2	1516,6	45.0/ 45.0			M
P8017	CJ PLAT 70 MM AVEC DEBORD 4 MM	PRI1 735S	2	3376,6	45.0/ 45.0			T
U03120	MONTANT DE TETE CL 32	PRI1 735S	2	1310,8	90.0/ 90.0			M
U03122	TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32	PRI1 735S	4	1527,2	90.0/ 90.0			T

AL								
A2000	PARE TEMPETE A VOLET	NOIR	1	pièce				
A8008	EQUERRE S & V POUR CAGE 13.4 X	B	8	pièce				
H03201	CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG CL	B	4	pièce				
V53013	BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICANE C	NOIR	4	pièce				
FE								
G-24080-00-0-1	GACHE PONCTUELLE A CLAMER	B	6	pièce				
G-25000-76-0-1	CREMONE SLIDELOCK L600 D200 3C	B	2	pièce				
SV								
INV101055	POIGNEE SARENA 20° DR	L2	2	pièce				

AL								
36206	BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (100m	B	2,6	ml				

Référence	Ep	Désignation	Qté	Larg.	Haut.
SL #1	28	4/20/4 Gaz argon intercalaire WE	2	1518	1196