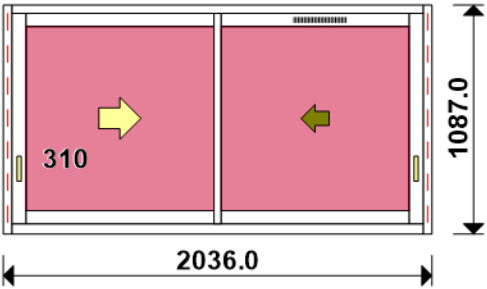


FICHE DE FABRICATION
Affaire : 2023112100 DEM DU MIDI / JOSSE
Client : 0310 BRIOL MENUISERIE

LOT : REPERE : 00000000001
CHASSIS : Ouvrant 2Vtx / 2Rails CL32 CD
Ouvrant à Gauche
COLORIS : Ouvrant:9010B RAL BLANC 9010 BRILLANT
Qté = 1 Largeur = 1980,0 Jeux G = +28,0 D = +28,0
 Hauteur = 1092,0 Jeux H = -5,0
 H Poignée = 310,0 Ep. Vitre = 28,8 mm



Conception : CD_VR + PAT140CDDC + DC2RI140CD + OC2V67C32D + GVAUTO

CUVETTES SUR LES 2 VANTAUX

Référence	Désignation	Coloris	Qté	Débit	Coupe			
AL								
L20X30	CORNIERE ALU 20x30x2	L1 S9	1	1980,0	90.0/ 90.0			T
N03123H	CHICANE SIMPLE RUPTURE BLANCHE	L1 S9	1	1001,8	90.0/ 90.0			M
N03127	CHICANE SIMPLE FROIDE CL32	L1 S9	1	1001,8	90.0/ 90.0			M
N03631	ANODISE NATUREL RAIL ALU PREMON	B	2	1952,0	90.0/ 90.0			T
U03020	TRAVERSE BASSE CD ISO 120-140 6	L1 S9	1	1980,0	90.0/ 90.0			T
U03024	MONTANT CD ISO 140 67CL	L1 S9	2	1087,0	90.0/ 90.0			M
U03027	TRAVERSE HAUTE CD 67CL	L1 S9	1	1980,0	90.0/ 90.0			T
U03120	MONTANT DE TETE CL 32	L1 S9	2	1001,8	90.0/ 90.0			M
U03122	TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32	L1 S9	4	926,8	90.0/ 90.0			T
AL								
A1039	BOUCHON ETANCH.TRAV.BASSE CD R	L1 S9	1	paire				
A2000	PARE TEMPETE A VOLET	L1 S9	1	pièce				
H03201	CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG CL	B	4	pièce				
V53013	BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICANE C	L1 S9	4	pièce				
V55045 "N"NOIR	MOUSSES ETANCH BASSE PR DORM IS	L1 S9	1	paire				
V55047 "N"NOIR	MOUSSES ETANCH HAUTE TOUTES ISO	L1 S9	1	paire				
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				
G-25268-02-0-6	CUVETTE SLIDELOCK NOIR MAT	L1	2	pièce				
LO								
BT150445	Pattes Isolation 140mm	B	6	pièce				
CPLG0085	Clameau losange dormant CD 67	B	6	pièce				
CTHBT0003	Cale de rupture TH pour BT	B	6	pièce				
SV								
364595	GRILLE AERATION AUTOREGLABLE BL	L1	1	pièce				
364882A	GRILLE PLATE BLANC	L1	1	pièce				
AL								
36206	BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (100m	B	2,0	ml				
V04024	JOINT U 29 MM Noir Prédécoupé C	NOIR	7,2	ml				
Référence	Ep	Désignation	Qté	Larg.	Haut.			
SL								
#5	29	44-6/14/4 Gaz argon intercalaire WE	2	918	887			