

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2023020395 SAV BOUYSSIE

Client : 0110 CD MENUISERIE

LOT : REPERE : 0000000001

CHASSIS : Ouvrant 2vtx / 2rails CL32 CO

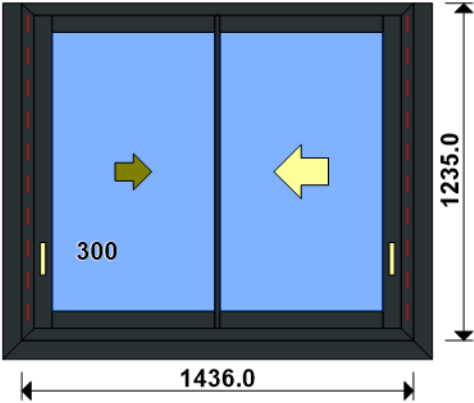
Ouvrant à Droite

COLORIS : Ouvrant:7016FSD RAL 7016 FSD

Qté = 1 Largeur = 1420,0 Jeux G = +8,0 D = +8,0

Hauteur = 1240,0 Jeux H = -5,0

H Poignée = 300,0 Ep. Vitre = 28,0 mm



Conception : CO_VR + 2H&1LB120D + CJ 3P8017B + DC2R3610P + OC2V67C320

PAS DE CJ EN HAUT

PAS DE PATTES FIXATION

Référence	Désignation	Coloris	Qté	Débit	Coupe			
AL								
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP	PRI1 716F	2	1235,0	45.0/ 45.0			M
3610	DORMANT PERIPH 2R SANS RECUP	PRI1 716F	2	1436,0	45.0/ 45.0			T
N03123J	CHICANE SIMPLE RUPTURE NOIRE	PRI1 716F	1	1160,8	90.0/ 90.0			M
N03127	CHICANE SIMPLE FROIDE CL32	PRI1 716F	1	1160,8	90.0/ 90.0			M
N03631	ANODISE NATUREL RAIL ALU PRE	B	2	1343,8	90.0/ 90.0			T
N99903	TAPEE DE 53.6 MM- HT 50 MM	PRI1 716F	2	1235,0	90.0/ 90.0			M
N99987	BAVETTE POUR ISO Lg = 74 MM	PRI1 716F	1	1420,2	90.0/ 90.0			T
P8017	CJ PLAT 70 MM AVEC DEBORD 4	PRI1 716F	1	1300,8	45.0/ 90.0			M
P8017	CJ PLAT 70 MM AVEC DEBORD 4	PRI1 716F	1	1300,8	90.0/ 45.0			M
P8017	CJ PLAT 70 MM AVEC DEBORD 4	PRI1 716F	1	1567,6	45.0/ 45.0			T
U03120	MONTANT DE TETE CL 32	PRI1 716F	2	1160,8	90.0/ 90.0			M
U03122	TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32	PRI1 716F	4	622,7	90.0/ 90.0			T
AL								
A2000	PARE TEMPETE A VOLET	NOIR	1	pièce				
A8008	EQUERRE S & V POUR CAGE 13.4	B	8	pièce				
H03201	CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG	B	4	pièce				
V53013	BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICAN	NOIR	4	pièce				
V55082	PAIRE EMBOUTS ETANCHEITE BAV	NOIR	1	paire				
V55089	PAIRE FLASQUES ETANCHEITE BA	NOIR	1	paire				
V59021	PAIRE BOUCHON SOUS TAPEE	B	1	paire				
V6001	VIS INOX 4.2 X 11	B	6	pièce				
FE								
G-24080-00-0-1	GACHE PONCTUELLE A CLAMER	B	6	pièce				
G-25000-76-0-1	CREMONE SLIDELOCK L600 D200	B	2	pièce				
G-25268-02-0-6	CUVETTE SLIDELOCK NOIR MAT	L2	1	pièce				
SV								
INV101055	POIGNEE SARENA 20° DR	L2	1	pièce				
AL								
36206	BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (1	B	2,3	ml				

Référence	Ep	Désignation	Qté	Larg.	Haut.
SL #1	28	4/20/4 Gaz argon intercalaire WE	2	613	1046