DEBIT ATELIER

Entreprise: ATA (Atelier Technique de l'Aluminium)

Expéditeur : Ziad Zakaria

Adresse: 100 rue Jean Jaurès 69330 Meyzieu

Tél.: 04 72 450 250 **Fax**: 04 72 450 253

Mail: ziad.zakarya@ata-habitat.com



Référence : LEGHIE Couleur int. : Brun 2650 Sablé Couleur ext. : Brun 2650 Sablé

Famille	Туре	Référence	Description	Condt	Quantité
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1 :	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3404.2 0° 0°	Total :	3404,2
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1 :	3027.6 0° 0°	Total :	3027,6
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3027.6 0° 0°	Total :	3027,6
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1 :	3027.6 0° 0°	Total :	3027,6
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1 :	3027.6 0° 0°	Total :	3027,6
	Profil	7624/4	CHEVRON 106 MM	4.7 ML	1
		Coupe x1 :	3027.6 0° 0°	Total :	3027,6
	Profil	7676	ARTICULATION CHEVRON 108	6.5 ML	1
		Coupe x1 :	4080.6 0° 0°	Total :	4080,6
	Profil	7676	ARTICULATION CHEVRON 108	6.5 ML	1
		Coupe x1:	3361.6 0° 0°	Total :	3361,6
	Profil	7676	ARTICULATION CHEVRON 108	6.5 ML	1
		Coupe x1:	3361.6 0° 0°	Total :	3361,6
	Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML	1
		Coupe x1:	3531.5 0° 4.79°	Total :	3531,5
	Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML	1
		Coupe x1 :	3531.5 0° 4.79°	Total :	3531,5
	Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML	1

1	Coune v1:	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
710111		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
710111		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	· ·	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
FIOIII	•	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil		INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
PIOIII		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
PIOIII		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil			4.7 ML 1
Prom	· ·	<u> </u>	
D (')		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
- 61		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil		INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
		3154.9 0° 4.79°	Total: 3154,9
Profil	•	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
		3127.6 0° 0°	Total: 3127,6
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
		3127.6 0° 0°	Total: 3127,6
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
		3127.6 0° 0°	Total: 3127,6
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
		3127.6 0° 0°	Total: 3127,6
Profil	7642/4	INTERCALAIRE PVC REMP32	4.7 ML 1
	Coupe x1:	3127.6 0° 0°	Total: 3127,6
Profil	7691TH	CHEVRON RIVE 70	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3481.9 4.79° 0°	Total: 3481,9
Profil	7691TH	CHEVRON RIVE 70	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3481.9 4.79° 0°	Total: 3481,9
Profil	7691TH	CHEVRON RIVE 70	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3069.6 0° 4.79°	Total: 3069,6
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3127.6 0° 0°	Total: 6283,8
	Coupe x1:	3156.2 0° 4.79°	
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	Coupe x2:	3127.6 0° 0°	Total: 6255,2
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	Coupe x2:	3127.6 0° 0°	Total: 6255,2
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3532.8 4.79° 0°	Total: 3532,8
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3532.8 4.79° 0°	Total: 3532,8
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	Coupe x1:	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
		3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
	1	1 35. 5212.55	

		Coupe x1:	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
	Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
		Coupe x1:	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
	Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
		Coupe x1:	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
	Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
		Coupe x1:	3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
	Profil	7817	CAPOT CLIPPE 39	6.5 ML 1
-			3504.2 0° 0°	Total: 3504,2
-	Profil	7655/4	TRAVERSE INTERM TUB	4.7 ML 1
		•	723.2 - -	Total: 4481,2
-	- 4.1		751.6 - 0°	
-	Profil	7655/4	TRAVERSE INTERM TUB	4.7 ML 1
-	- 61		723.2 - -	Total: 4339,2
-	Profil	7655/4	TRAVERSE INTERM TUB	4.7 ML 1
_	5 (1)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	723.2 - -	Total: 1446,4
	Profil	7675	ENTRETOISE CHEVRON	6.5 ML 1
-	D (*)		717.6 0° 0°	Total: 3588
-	Profil	7675	ENTRETOISE CHEVRON	6.5 ML 1
-	laint		167.5 0° 0°	Total: 167,5
-	Joint	8602	JOINT ASSISE 7	50 ML 3
		•	3127.6 0° 0° 3388.4 0° 0°	Total: 100917,2
			3504.2 0° 0°	
		•	3529.0 4.79° 0°	
-	Joint	7062	JOINT EXT. 2	50 ML 2
-	JOIIT		3127.6 0° 0°	Total: 97534,6
			3504.2 0° 0°	10tar. 37334,0
		,	3531.9 0° 4.79°	
-	Joint	7072	JOINT DOUBLE LEVRES	50 ML 1
-		-	689.2 0° 0°	Total: 16356,2
		•	717.6 0° 0°	,
			2515.4 0° 0°	
	Profil	7130TH	SABLIERE VR INTEGRE	6.5 ML 1
-		Coupe x1:	4152.0 0° 0°	Total: 4152
	Profil	7130TH	SABLIERE VR INTEGRE	6.5 ML 1
		Coupe x1:	3433.0 0° 0°	Total: 3433
	Profil	7130TH	SABLIERE VR INTEGRE	6.5 ML 1
		Coupe x1:	3433.0 0° 0°	Total: 3433
	Profil	7646/4	OBTURATEUR	4.7 ML 1
			4080.6 0° 0°	Total: 4080,6
-	Profil	7646/4	OBTURATEUR	4.7 ML 1
_			3361.6 0° 0°	Total: 3361,6
_	Profil	7646/4	OBTURATEUR	4.7 ML 1
			3361.6 0° 0°	Total: 3361,6
	Profil	7784/4	CHENEAU VR LG 4M	4 ML 1
			3433.0 0° 0°	Total: 3433
	Profil	7784/4	CHENEAU VR LG 4M	4 ML 1
			3433.0 0° 0°	Total: 3433
	Profil	7784/4	CHENEAU VR LG 4M	4 ML 1
		Coupe x1 :	4152.0 0° 0°	Total: 4152

Chéneau

D (:)				
Profil	7796/4	CAPOT CONTEMPORAIN VR	4 ML	1
	Coupe x1 :	3433.0 0° 0°	Total :	3433
Profil	7796/4	CAPOT CONTEMPORAIN VR	4 ML	1
	Coupe x1 :	3433.0 0° 0°	Total :	3433
Profil	7796/4	CAPOT CONTEMPORAIN VR	4 ML	1
	Coupe x1 :	4152.0 0° 0°	Total:	4152
Profil	7798	REHAUSSE CONTEMP VR	6.5 ML	1
_	Coupe x1:	4152.0 0° 0°	Total :	4152
Profil	7798	REHAUSSE CONTEMP VR	6.5 ML	1
	Coupe x1:	3433.0 0° 0°	Total:	3433
Profil	7798	REHAUSSE CONTEMP VR	6.5 ML	1
-	Coupe x1:	3433.0 0° 0°	Total:	3433
Profil	7133	ACCROCHE BAS DE CAPOT	6.5 ML	1
	Coupe x1:	3433.0 0° 0°	Total :	3433
Profil	7133	ACCROCHE BAS DE CAPOT	6.5 ML	1
<u>l</u>		3433.0 0° 0°	Total :	
Joint	7065	JOINT DE CHENEAU	25 ML	1
		3433.0 0° 0°	Total:	_
	•	4152.0 0° 0°	. Jean .	
Accessoire	7701	ARRET DE REMPLISSAGE	10 PIECE	
Accessoire	7702	CACHE 7701	10 PIECE	
Accessoire	7775	EMBOUT DE SABLIERE 7607TH/7605	2 PIECE	
Accessoire	77721	CLIP FIX. REHAUSSE	100 PIECE	
Accessoire	7075	CREPINE EP DIAM 80	1 PIECE	
	7075	EMBOUT DE FAITIERE	2 PIECE	
Accessoire	77728			
Accessoire		JONCTION 7607TH 90° INT	1 PIECE 1 PIECE	
Accessoire Profil	7713	JONCTION 7607TH 180° CORNIERE 60X30X2	6.5 ML	1
PLOTII		I LUKINIEKE BUXKUX/	1///	1 1
	L6030X2			1152
<u> </u>	Coupe x1:	4152.0 0° 0°	Total :	
Profil	Coupe x1 : L6030X2	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2	Total :	1
Profil	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 :	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0°	Total : 6.5 ML Total :	3433
<u> </u>	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : L6030X2	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2	Total : 6.5 ML Total : 6.5 ML	3433 1
Profil Profil	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 :	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0°	Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433
Profil	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : 7639	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85	Total : 6.5 ML Total : 6.5 ML Total : 6.5 ML Total :	1 3433 1 3433 1
Profil Profil Profil	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : 7639 Coupe x1 :	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0°	Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152
Profil Profil	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : 7639 Coupe x1 : 7639	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85	Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1
Profil Profil Profil Profil	Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : L6030X2 Coupe x1 : 7639 Coupe x1 : 7639 Coupe x1 :	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0°	Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 70tal:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433
Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1
Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1:	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0°	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433
Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1
Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1:	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0°	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 4080,6
Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 4080,6
Profil Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670 Coupe x1:	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0°	Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 4080,6
Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE	Total: 6.5 ML	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 34080,6 1 3361,6 1
Profil Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0°	Total: 6.5 ML	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 34080,6 1 3361,6
Profil Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7670	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE	Total: 6.5 ML	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 34080,6 1 3361,6 1
Profil Profil Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 3433 1 3433 1 3361,6 1 3361,6
Profil Profil Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0° CAPOT FAITIERE	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 3433 1 3436 1 3361,6 1 3361,6 1
Profil Profil Profil Profil Profil Profil Profil Profil Profil	Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: L6030X2 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7639 Coupe x1: 7670 Coupe x1: 7689 Coupe x1:	4152.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° CORNIERE 60X30X2 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 4152.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° BAVETTE FAITIERE 85 3433.0 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 4080.6 0° 0° ARTICULATION FAITIERE 3361.6 0° 0° CAPOT FAITIERE 4080.6 0° 0° CAPOT FAITIERE	Total: 6.5 ML Total:	1 3433 1 3433 1 4152 1 3433 1 3433 1 3433 1 3436 1 3361,6 1 3361,6 1 4080,6

aitage

	Profil	7645TH	FAITIERE RPT	6.5 ML	1
		Coupe x1:	4080.6 0° 0°	Total: 40	80,6
	Profil	7645TH	FAITIERE RPT	6.5 ML	1
		Coupe x1:	3361.6 0° 0°	Total: 33	61,6
	Profil	7645TH	FAITIERE RPT	6.5 ML	1
		Coupe x1:	3361.6 0° 0°	Total: 33	61,6
	Profil	L3520X2	CORNIERE 35X20X2	6.5 ML	1
			207.9 0° 0°	Total: 61	35,5
		Coupe x3:	723.2 0° 0°		
		Coupe x5:	751.6 0° 0°		
	Profil	L3520X2	CORNIERE 35X20X2	6.5 ML	1
		Coupe x1:	722.2 0° 0°	Total: 43	38,2
		Coupe x5:	723.2 0° 0°		
	Joint	7063	JOINT BAVETTE	25 ML	1
		Cours v2.	3433.0 0° 0°	Total: 11	010
		coupe x2 :	3433.0 0 0	Total: 11	018
			4152.0 0° 0°	TOTAL: 11	018
	Profil			4.8 ML	1
	Profil	Coupe x2 : 7050/4TH	4152.0 0° 0°		1
×		Coupe x2 : 7050/4TH Coupe x1 :	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116	4.8 ML	1
xn	Profil Profil	Coupe x2 : 7050/4TH Coupe x1 :	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0°	4.8 ML	1
saux		Coupe x2 : 7050/4TH Coupe x1 : Coupe x1 : 7050/4TH	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° 2347.4 0° 0°	4.8 ML Total: 45	1 556,8
teaux		Coupe x2 : 7050/4TH Coupe x1 : Coupe x1 : 7050/4TH	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° 2347.4 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116	4.8 ML Total: 45	1 556,8
oteaux	Profil	Coupe x2 : 7050/4TH	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° 2347.4 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0°	4.8 ML Total: 45 4.8 ML Total: 22	1 556,8 1 109,4 1
Poteaux	Profil	Coupe x2: 7050/4TH	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° 2347.4 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° REF MANQUANTE	4.8 ML <i>Total</i> : 45 4.8 ML <i>Total</i> : 22 6.5 ML	1 556,8 1 109,4 1
Poteaux	Profil	Coupe x2: 7050/4TH	4152.0 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° 2347.4 0° 0° POTEAU D'ANGLE 76X116 2209.4 0° 0° REF MANQUANTE 2209.4 0° 0°	4.8 ML <i>Total</i> : 45 4.8 ML <i>Total</i> : 22 6.5 ML	1 556,8 1 109,4 1