



No. article	Ep. de tôle	Quantité	Description	Débit	Longueur	Pis	Masse (Kg)
25	X	E3364C0000_50016R0P25	1	Tube 80x40x3	202	X	1.0
24	X	E3364C0000_50016R0P24	1	Cornière 40x40x4	344	X	0.8
23	X	E3364C0000_50016R0P23	1	Tube 80x40x3	539	X	2.7
22	X	E3364C0000_50016R0P22	1	Tube 80x40x3	881	X	4.4
21	X	E3364C0000_50016R0P21	1	Tube 80x40x3	880	X	4.5
20	8	E3364C0000_50016R0P15	1	Laser	180x70	0	0.7
19	5	E3364C0000_50016R0P14	4	Laser	100x100	0	0.2
18	8	E3364C0000_50016R0P13	1	Laser	126x92	0	0.6
17	10	E3364C0000_50016R0P12	1	Laser	100x100	0	0.5
16	10	E3364C0000_50016R0P11	2	Laser	88x70	0	0.3
15	2	E3364C0000_50016R0P16	1	Laser	302x50	2	2.4
14	5	E3364C0000_50016R0P17	1	Laser	959x199	0	4.4
13	5	E3364C0000_50016R0P18	1	Laser	962x199	0	4.4
12	5	E3364C0000_50016R0P19	1	Laser	782x120	0	3.6
11	5	E3364C0000_50016R0P20	1	Laser	194x120	0	0.8
10	8	E3364C0000_50016R0P10	1	Laser	158x89	0	0.7
9	8	E3364C0000_50016R0P09	1	Laser	252x94	0	1.2
8	5	E3364C0000_50016R0P08	1	Laser	2435x603	0	9.4
7	5	E3364C0000_50016R0P07	1	Laser	1337x180	0	4.7
6	5	E3364C0000_50016R0P06	1	Laser	2435x603	0	9.3
5	5	E3364C0000_50016R0P05	1	Laser	1337x180	0	4.6
4	5	E3364C0000_50016R0P04	1	Laser	2262x100	1	8.1
3	5	E3364C0000_50016R0P03	1	Laser	1642x157	2	6.7
2	5	E3364C0000_50016R0P02	1	Laser	2383x150	1	13.6
1	5	E3364C0000_50016R0P01	1	Laser	1705x157	2	9.8

BON POUR FABRICATION

Revisión	Date	Autor	Modificación (símbolo)	Referencia: Au plan	Masse
RO	29-06-15	FL	Création du document (Ancienne Référence:)		100.57
Description: Funbelt Galerie Elargie débarquement Arceau d'entrée					
Code Matière: S235 JR N° OT: Galva à chaud N° de Plan & Révision:					
AMME140044 E3364 E3364C0000_50016R0					Echelle: 1:10 Unités: mm/Kg Format: A0 Feuille: 1/21