

A photograph of an indoor swimming pool. The pool is rectangular and filled with clear water. It is surrounded by a wooden deck. The walls are made of stone, and the ceiling is a glass and metal structure. There are several potted plants and a wicker chair visible. The text "LISTE DES PRIX" is overlaid on the left side of the image.

**LISTE DES
PRIX**

JUIN 2022



RAL STANDARDS	RAL standards brillant, mat 30%, satiné 70% et fine structure en poudre AXALTA Structurés non métalliques de chez TIGER Anodisation naturelle 15Mic/20Mic, bronze ou champagne AKZO NOBEL : YW353F YW366F YW355F YW359F YW371F YW362F YW354F
RAL NON STANDARDS	Toutes les poudres non reprises en RAL STANDARDS et RAL CLASSIQUES
RAL CLASSIQUES	POUDRE AXALTA RAL9010 brillant RAL8019 brillant RAL8019 mat RAL1015 brillant RAL7016 mat RAL7016 mat fine structure
franco	3500€ si commande profil 350€ si commande d'accessoires uniquement
10€ de frais administratifs seront facturés pour toute commande inférieure à 100€	

Article		Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut
070007	Méplat av 20X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	4,44	4,91	3,95	1,18	1,8
070032	Méplat av 60X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	7,73	8,2	7,24	1,18	5,09
070045	Méplat av 30X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	5,28	5,75	4,79	1,18	2,64
070072	Méplat av 25X4 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	6,97	7,44	6,48	1,18	4,33
070337	Méplat av 70X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	8,71	9,22	8,24	1,29	6,42
100003	L.av 15X15X1,5	6,040 m	4,79	5,26	4,3	1,18	2,15
100005	L.av 25X25X1,5	6,040 m	5,77	6,24	5,28	1,18	3,13
100023	L.av 60X30X2	6,040 m	10,98	11,6	10,38	1,56	7,6
100025	L.av 80X25X2	6,040 m	12,76	13,5	12,09	1,86	8,85
100034	L.av 20X20X2	6,040 m	5,91	6,38	5,42	1,18	3,27
100036	L.av 30X30X2	6,040 m	7,59	8,06	7,1	1,18	4,95
100039	L.av 25X15X2	6,040 m	5,91	6,38	5,42	1,18	3,27
100040	L.av 30X20X2	6,040 m	6,77	7,24	6,28	1,18	4,13
100041	L.av 30X20X3	6,040 m	8,62	9,09	8,13	1,18	5,98
100042	L.av 35X20X2	6,040 m	7,22	7,69	6,73	1,18	4,58
100043	L.av 35X20X3	6,040 m	9,19	9,66	8,7	1,18	6,55
100047	L.av 40X20X2	6,040 m	7,53	8	7,04	1,18	4,89
100048	L.av 50X20X2	6,040 m	8,55	9,02	8,06	1,18	5,91
100049	L.av 50X30X3	6,040 m	12,76	13,33	12,23	1,43	9,78

Article		Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut
100058	L.av 35X35X2	6,040 m	8,39	8,86	7,9	1,18	5,75
100060	L.av 40X40X5	6,040 m	18,94	19,51	18,41	1,43	15,96
100082	L.av 70X30X4	6,040 m	20,02	20,71	19,34	1,72	16,27
100125	L.av 60X30X3	6,040 m	14,4	15,02	13,8	1,56	11,02
100139	L.av 40X40X2	6,040 m	9,76	10,33	9,23	1,43	6,78
100159	L.av 45X45X2	6,040 m	11,03	11,65	10,43	1,56	7,65
100160	L.av 40X25X2	6,040 m	8,02	8,49	7,53	1,18	5,38
100183	L.av 110X30X2	6,040 m	16,89	17,85	15,94	2,44	11,65
100197	L.av 50X20X3	6,040 m	11,2	11,67	10,71	1,18	8,56
100199	L.av 80X30X3	6,040 m	17,67	18,43	16,94	1,93	13,56
100223	L.av 45X25X3	6,040 m	11,24	11,71	10,75	1,18	8,6
100226	L.av 70X30X2	6,040 m	12,15	12,84	11,47	1,72	8,4
100244	L.av 100X30X2	6,040 m	15,69	16,62	14,84	2,29	10,84
100253	L.av 50X50X2	6,040 m	12,2	12,89	11,52	1,72	8,45
120272	COUVRE-JOINT	6,500 m	5,84	6,31	5,35	1,18	3,55
130011	U.av 20X20X20X1,5	6,040 m	6,35	6,82	5,86	1,18	3,71
130030	U.av 50X100X50X5	6,040 m	47,18	48,53	45,87	3,4	39,89
130043	U.av 20X10X20X2	6,040 m	6,66	7,13	6,17	1,18	4,02
130066	U.av 10X30X10X2	5,000 m	6,66	7,13	6,17	1,18	4,02
130156	U.av 20X16X20X1,5	6,040 m	6,11	6,58	5,62	1,18	3,47
130188	U.av 15X25X15X2	6,040 m	7,08	7,55	6,59	1,18	4,79
150404	U Spéci LIAISON ONYX/COB	6,500 m	5,69	6,16	5,2	1,18	3,4
150587	U Spéci FINITION RES	6,500 m	5,8	6,27	5,31	1,18	3,51
150675	U Spéci FINITION CAPOT LAT	4,500 - 6,500 m	6,15	6,62	5,66	1,18	3,86
230002	Z. 15x20x15x2	6,040 m	6,62	7,09	6,13	1,18	3,98
230009	Z. 30X40X30X2	6,040 m	11,89	12,57	11,24	1,69	8,22
330032	Tube rond 45X2	6,040 m	14,25	14,73	13,76	1,23	11,6
330047	Tube rond 16X1,5	6,040 m	5,62	6,09	5,13	1,18	2,98
330097	Tube rond 40X3	6,040 m	17,53	18	17,04	1,18	15,24
330129	Tube rond 20X2	6,040 m	7,57	8,04	7,08	1,18	4,93
330135	Tube rond 80X2	6,500 - 6,040 m	25,47	26,34	24,61	2,2	20,76
340004	Tube carré 25X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	10,53	11	10,04	1,18	7,89
340015	Tube carré 50X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	20,04	20,73	19,36	1,72	16,29
340026	Tube carré 100X5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	84,22	85,56	82,96	3,35	77,07
340070	Tube carré 90X2 av(ANGLES VIFS)	5,000 m	36,86	38,13	35,7	3,17	31,08
340090	Tube carré 150X150X4 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	108,5	110,6	106,6	5,09	99,09
340094	Tube carré 150X150X5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	132,5	134,6	130,6	5,09	123,1
350016	Tube rect. 100X40X4 av(ANGLES VIFS)	6,040 - 4,500 m	49,91	50,91	48,94	2,49	45,31
350054	Tube rect. 50X35X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	17,05	17,65	16,53	1,49	13,89
350055	Tube rect. 28X12,5X2 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	8,48	8,95	7,99	1,18	5,84
350056	Tube rect. 80X20X1,5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	15,69	16,34	15,04	1,66	12,09
350071	Tube rect. 60X50X3 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	30,67	31,43	29,94	1,93	27,12
350159	Tube rect. 120X20X1,5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	23,72	24,69	22,8	2,36	18,65
350162	Tube rect. 78X53X1,5 av(ANGLES VIFS)	5,000 m	22,23	23,18	21,36	2,29	17,36
360266	Tube spéc. POTEAU DECORATIF Ø 80	5,500 m	27,53	28,49	26,66	2,37	23,22
370204	Règle Maç. PETIT BOIS	6,500 m	5,77	6,24	5,28	1,18	3,48
380195	SEUIL ONX	6,500 m	25,71	26,91	24,6	2,94	20,25
420658	TRINGLE	6,500 m	5,22	5,69	4,73	1,18	5,22
420829	REJET D'EAU	6,500 m	5,91	6,38	5,42	1,18	3,62
421031	FINITION 45	6,500 m	7,72	8,23	7,25	1,29	5,43
421730	PARCLOSE 5	6,500 m	6	6,47	5,51	1,18	3,71
421734	PARCLOSE 22	6,500 m	7,92	8,52	7,38	1,44	5,29

Article		Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut
421751	PARCLOSE 2,5 COB	6,500 m	5,19	5,66	4,7	1,18	2,9
421754	JONCTION CENTRALE COB	4,500 m	12,71	13,38	12,07	1,73	9,58
421795	TRAPEZE ONX	6,500 m	13,24	14,13	12,38	2,14	9,24
421839	DORMANT 32 2cj ONX	6,500 m	21,09	22,18	20,07	2,71	16,07
421851	REJET D'EAU COB	6,500 m	7,36	7,85	6,89	1,24	5,07
421861	MOUSTIQUAIRE ALL	6,500 m	7,97	8,44	7,48	1,18	5,68
421862	MOUSTIQUAIRE COB	6,500 m	21,46	22,67	20,33	2,97	15,98
421867	PARCLOSE 17,5 COB	6,500 m	6,2	6,67	5,71	1,18	3,91
421918	BATTEMENT ONX	6.040 m	10,66	10,66	10,66	0	11,48
421926	CHICANE RENFORCEE COB	5,000 m	23,34	24,51	22,23	2,94	17,91
421927	CHICANE COB	5,000 m	11,44	12,18	10,69	1,93	7,87
421955	POTEAU 45	5,000 m	21,89	22,87	20,94	2,46	17,31
421991	PARCLOSE 4	6,500 m	5,59	6,06	5,1	1,18	3,3
421998	PARCLOSE 26	6,500 m	8,47	9,09	7,89	1,53	5,62
422002	PARCLOSE 6	6,500 m	6,11	6,58	5,62	1,18	3,82
422003	PARCLOSE 10	6,500 m	6,8	7,27	6,31	1,18	4,51
422050	MONORAIL haut ECL	6,500 m	14,54	15,51	13,61	2,41	10,05
422067	BAVETTE	6,500 m	20,63	21,76	19,58	2,78	15,47
422068	SUPPORT BAVETTE	6,500 m	5,53	6	5,04	1,18	3,24
422196	PARCLOSE 4 ALL	6,500 m	5,64	6,11	5,15	1,18	3,35
422197	PARCLOSE 8 ALL	6,500 m	5,95	6,42	5,46	1,18	3,66
422198	PARCLOSE 12 ALL	6,500 m	6,29	6,76	5,8	1,18	4
422199	PARCLOSE 16 ALL	6,500 m	6,62	7,09	6,13	1,18	4,33
422200	PARCLOSE 20 ALL	6,500 m	6,83	7,32	6,36	1,24	4,54
422201	PARCLOSE 24 ALL	6,500 m	7,31	7,84	6,82	1,35	4,84
422202	PARCLOSE 28 ALL	6,500 m	7,95	8,53	7,38	1,45	5,26
422205	PORTE BROUSSE PF ALL	6,500 - 2,150 m	6,68	7,15	6,19	1,18	4,39
422206	PORTE BROUSSE PF ALL	6,500 - 2,150 m	7,45	7,96	6,96	1,24	5,15
422210	DORMANT MOUSTIQUAIRE	6,500 m	17,65	18,71	16,65	2,6	12,82
422246	REJET D'EAU ALL	6,500 m	6,71	7,18	6,22	1,18	4,42
422278	RAIL ALU GRA	6,500 m	5,75	6,22	5,26	1,18	5,75
422287	PARCLOSE GRA	6,500 m	4,62	5,09	4,13	1,18	2,33
422290	CHICANE GRA	5,000 m	6,8	7,27	6,31	1,18	4,51
422302	PARCLOSE 24 arrondi ALL	6,500 m	6,8	7,28	6,31	1,23	4,5
422303	PARCLOSE 28 arrondi ALL	6,500 m	7,36	7,89	6,84	1,35	4,89
422317	REJET D'EAU GRA	6,500 m	7,55	8,05	7,07	1,26	5,18
422323	COUVRE RAIL GRA	6,500 m	7,16	7,63	6,67	1,26	4,83
422385	couvre rail trirail GRA	6,500 m	9,58	10,25	8,94	1,69	6,45
422417	PARCLOSE 32 ALL	6,500 m	8,36	9	7,78	1,55	5,55
422418	SUPPORT RAIL	6,500 m	5,66	6,13	5,17	1,18	5,66
422419	PARCLOSE 6 GRA	6,500 m	5,06	5,53	4,57	1,18	2,77
422435	COUVRE RAIL BIRAIL QTZ 125	6,500 m	9,76	10,45	9,13	1,75	6,58
422436	CHICANE QTZ 125	5,000 m	9,56	10,22	8,96	1,67	6,56
422440	rail haut moustiquaire qtz 125	6,500 m	10,73	11,35	10,13	1,58	7,82
422441	REJET D'EAU QTZ 125	6,500 m	7,6	8,07	7,11	1,18	5,31
422448	PARCLOSE 23 QTZ 125	6,500 - 7,000 m	7,26	7,82	6,79	1,33	4,82
422449	PARCLOSE 19 QTZ 125	6,500 m	8,82	9,33	8,35	1,29	6,53
422450	PARCLOSE 15 QTZ 125	6,500 m	6,6	7,07	6,11	1,18	4,31
422451	PARCLOSE 11 QTZ 125	6,500 m	6,4	6,87	5,91	1,18	4,11
422452	PARCLOSE 7 QTZ 125	6,500 m	5,75	6,22	5,26	1,18	3,46
422453	PARCLOSE 3 QTZ 125	6,500 m	5,39	5,86	4,9	1,18	3,1
422469	COUVRE RAIL TRIRAIL QTZ 125	6,500 m	11,8	12,66	11,02	2,09	7,95

Article	Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut	
422490	rail bas moustiquaire qtz 125	6,500 m	7,28	7,75	6,79	1,18	4,99
422501	rail haut moustiquaire gra	6,500 m	12,31	13,06	11,6	1,85	8,91
422502	rail bas moustiquaire gra	6,500 m	8,48	8,95	7,99	1,18	6,19
422511	dormant 24all61	6,500 m	22,97	24,08	21,95	2,74	17,95
422512	traverse24all61	6,500 m	26,59	27,93	25,33	3,38	20,42
422514	PARCLOSE 39 ALL	6,500 m	9,06	9,73	8,42	1,64	6,02
422556	FINITION CHASSIS	6,500 m	12,76	13,6	11,94	2,07	8,87
422573	BIRAIL GRA	6,500 m	38,09	40	36,27	4,71	29,36
422574	VANTAIL GRA	5,000 m	31,74	33	30,6	3,07	26,05
422575	VANTAIL CHICANE GRA	5,000 m	26,23	27,14	25,36	2,29	22,01
422633	BAVETTE	6,500 m	14,73	15,71	13,84	2,4	10,31
422639	RAIDISSEUR	5,000 - 6,500 m	33,38	34,47	32,36	2,69	28,36
422640	CAPOT RAIDISSEUR	5,000 - 6,500 m	7,74	8,29	7,23	1,38	5,25
422658	PROFIL D ANGLE GRA	6,500 m	17,22	18,11	16,33	2,29	12,94
430086	CHENEAU 120x95 PER	6,500 - 6,000 m	34,56	36,74	32,54	5,35	24,74
430090	POTEAU 110x50	5,000 - 6,500 m	36,58	37,73	35,55	2,8	31,44
430103	CHEVRON HAW	6,500 - 4,500 m	37,33	38,9	35,82	3,9	30,08
430104	CHEVRON 16 PER	6,500 m	14,44	15,35	13,64	2,2	9,8
430105	RIVE PATIO SE	6,500 - 4,500 m	30	31,33	28,76	3,29	23,94
430118	CHEVRON RIVE 16 PER	6,500 m	14,33	15,31	13,4	2,44	9,84
430120	OBTURATEUR 16	6,400 - 6,000 m	5,39	5,86	4,9	1,18	3,1
430150	OBTURATEUR 16	6,500 m	5,91	6,38	5,42	1,18	3,27
430306	CHENEAU 150 PER	6,500 m	43,31	45,82	40,95	6,25	31,84
430344	CAPOT ARRONDI	6,500 m	17,72	18,87	16,58	2,91	12,31
430432	SUPPORT DESCENTE E.P. RES	5,000 - 6,000 m	16,12	17,14	15,16	2,58	11,42
430434	PORTE JOINT RES	6,500 m	9,71	10,33	9,16	1,47	6,58
430435	COFFRE A SPOTS	6,500 m	19,29	20,11	18,53	2,06	15,53
430437	ORNEMENT CHENEAU	6,040 m	35,83	36,34	35,32	1,29	33,43
430475	CHEVRON 32 PER	6,500 - 5,000 m	16,13	17,11	15,18	2,44	10,91
430476	FAITIERE 32 PER	6,500 m	18,33	19,45	17,27	2,77	12,4
430477	RIVE 32 PER	6,500 m	15,66	16,67	14,67	2,57	10,86
430505	REHAUSSEUR 18	6,500 m	7,08	7,55	6,59	1,18	4,44
430549	PARCLOSE 20 VER	6,500 m	7,12	7,65	6,63	1,35	4,65
430552	REHAUSSE STYL	6,500 m	19,4	20,58	18,31	2,93	14,04
430556	CHEVRON 10 PER	6,500 m	12,59	13,42	11,84	2,06	8,24
430558	FAITIERE 10 PER	6,500 m	19,07	20,21	17,98	2,82	12,96
430686	CAPOT CHEVRON	6,500 - 4,700 m	12,03	12,78	11,32	1,85	8,63
430743	NOUE	6,500 m	27,28	28,79	25,88	3,76	20,33
430744	SOLIN	6,500 m	15,65	16,52	14,83	2,15	11,71
430745	ENTRETOISE VAR	6,500 m	20,85	21,94	19,83	2,69	15,83
430747	HABILLAGE DESCENTE E.P.	5,000 - 6,000 m	32,71	34,69	30,82	4,91	23,63
430748	SUPPORT DESCENTE E.P.	5,000 m	13,53	14,35	12,75	2,03	9,73
430753	ARETIER VAR	6,500 - 4,000 m	37,96	39,14	36,87	2,89	32,62
430778	ARETIER RENFORCE VAR	6,500 - 4,300 m	65,69	67,15	64,35	3,6	59,07
430825	CHENEAU STYL PER	6,500 m	36,51	38,89	34,29	5,89	25,6
430888	FAITIERE 16 PER	6,500 m	16,6	17,75	15,51	2,81	10,51
430941	PARCLOSE 16 HAW	6,500 m	6,95	7,48	6,44	1,29	4,51
430942	PARCLOSE 32 HAW	6,500 m	8,27	8,94	7,67	1,62	5,34
430953	OBTURATEUR 25	6,500 m	6,13	6,6	5,64	1,18	3,49
430979	BAVETTE 24	6,500 m	4,66	5,13	4,17	1,18	2,37
430997	PARCLOSE 25 HAW	6,500 m	7,65	8,25	7,13	1,49	4,93
431003	MURAL HAW	6,500 m	25,76	27,31	24,31	3,83	18,69

Article	Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut	
431024	REHAUSSEUR 6.5	6,500 m	4,69	5,16	4,2	1,18	2,4
431025	OBTURATEUR 20	6,500 m	5,89	6,36	5,4	1,18	3,25
431027	CHEVRON 20/25 PER	6,500 m	14,09	14,96	13,25	2,2	9,36
431028	RIVE 20/25 PER	6,500 m	14,94	15,98	13,96	2,56	10,22
431029	FAITIERE 20/25 PER	6,500 m	17,58	18,78	16,47	2,94	11,25
431030	CHEVRON 10/16/20 LUX	6,040 m	17,6	18,84	16,42	3,04	11,04
431031	CAPOT LUX	6,500 - 4,500 m	11,47	12,34	10,65	2,18	6,87
431043	OBTURATEUR 10	6,500 m	4,91	5,38	4,42	1,18	2,27
431059	OBTURATEUR 16	6,500 - 6,050 m	5,59	6,06	5,1	1,18	2,95
431095	MURAL 1/1	6,500 - 4,500 m	26,84	28,11	25,68	3,17	21,06
431096	MURAL 2/1 VAR	6,500 - 4,500 m	11,59	12,06	11,1	1,18	9,3
431120	CHEVRON 20/25/32 LUX	6,040 m	20,07	21,52	18,72	3,57	12,45
431139	OBTURATEUR 32	6,500 m	7,18	7,78	6,64	1,44	4,11
431164	HAUT DE FAITIERE HW CPT	6,500 m	28,37	29,51	27,29	2,87	23,06
431202	CHEVRON 105	6,500 - 4,500 m	37,97	39,18	36,84	3,02	32,4
431203	CAPOT CHEVRON	6,500 - 4,700 m	12,97	13,88	12,13	2,27	8,8
431204	CHEVRON-105 ECO CR	6,500 - 4,500 m	38,02	39,26	36,87	3,07	32,4
431207	MURAL 2/2 CR	6,500 m	11,29	11,76	10,8	1,18	9
431208	MURAL CR	6,500 m	15,9	16,72	15,14	1,98	12,23
431209	ROTULE CR	6,500 m	21,95	23,15	20,8	2,96	16,42
431211	FINITION ROTULE CR	6,500 m	6,48	6,95	5,99	1,18	4,19
431228	REHAUSSEUR 6	6,500 m	4,48	4,95	3,99	1,18	2,19
431229	ROTULE	6,500 m	4,22	4,69	3,73	1,18	1,93
431233	REHAUSSEUR 6	6,500 m	4,55	5,02	4,06	1,18	2,26
431237	ARETIER CR	6,500 - 4,500 m	32,8	33,91	31,77	2,77	27,66
431241	PARCLOSE TAB	6,500 m	5,15	5,62	4,66	1,18	2,86
431256	ADAPTATION HAW NOX	6,500 m	27,04	28,44	25,73	3,42	20,73
431257	ADAPTATION VAR NOX	6,500 m	12,72	13,45	12,03	1,77	9,38
431258	COULISSE ELL.	5,500 m	15,6	16,49	14,78	2,23	11,51
431277	BAVETTE 56	6,500 m	12,22	12,84	11,62	1,56	9,31
431278	ENTRETOISE VAR	6,500 m	21,06	22,17	20	2,78	15,97
431280	DOUCINE 2/2	6,500 - 4,500 m	17,51	18,58	16,51	2,67	12,54
431286	CHENEAU	4,500 m	47,89	50,46	45,48	6,34	36,17
431292	CAPOT CHEVRON	6,500 - 4,700 m	8,51	9,13	7,93	1,53	5,66
431293	BRIDE ARETIER 5B-7B	6,500 - 4,400 m	15,91	16,86	15,02	2,33	10,95
431294	CAPOT ARETIER	6,500 - 4,500 m	11,47	12,23	10,71	1,95	7,85
431297	HABILLAGE STYL DESC E.P.	5,000 - 6,000 m	37,76	40,05	35,6	5,67	27,3
431328	DOUBLE ROTULE	6,500 m	10,63	11,14	10,14	1,24	8,33
431337	CAPOT 65 DECORATIF	5,000 m	11,76	12,63	10,98	2,11	7,87
431338	SUPPORT 65 - 180°	5,000 m	8,39	8,99	7,86	1,45	5,75
431339	SUPPORT 65 - 150°	5,000 m	8,45	9,02	7,91	1,41	5,78
431340	SUPPORT 65 - 135°	5,000 m	8,51	9,11	7,97	1,44	5,88
431349	PORTE JOINT	6,500 m	11,65	12,47	10,91	1,98	7,96
431356	CHEVRON-105 VAR	6,500 - 4,500 m	48,44	50,2	46,8	4,31	40,45
431363	CHEVRON-80 VAR	6,500 - 4,500 m	41,48	43,04	39,97	3,89	34,26
431395	SOLIN CACHE	6,500 m	14,79	15,6	13,99	2	11,02
431399	SABLIERE PATIO	6,500 - 4,600 m	50,56	52,47	48,78	4,73	41,83
431400	ENTRETOISE PATIO	6,500 m	17,12	18,27	16,09	2,8	11,98
431401	MURAL PATIO	6,500 - 4,600 m	25,45	26,67	24,23	3,11	19,65
431408	RIVE 16	6,500 - 4,700 m	6,84	7,31	6,35	1,18	4,55
431409	RIVE 32	6,500 - 4,700 m	8,09	8,63	7,58	1,35	5,56
431420	CHEVRON 115 PATIO	3,100 - 6,500 m	23,19	23,19	23,19	0	24,15

Article	Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut	
431422	SOLIVE	6,500 - 2,150 m	10,2	10,87	9,56	1,73	7,07
431442	CHENEAU	6,500 m	47,51	50,02	45,15	6,25	36,04
431452	Chéneau NOX	6,500 m	64,22	67,42	61,23	7,89	47,38
431454	LAMBREQUIN 1/3	6,500 m	11,71	12,44	11,06	1,82	8,44
431455	Lambrequin 2/3	6,500 m	25,52	27,03	24,09	3,78	18,54
431471	Profil finition 135°	5,000 m	8,46	9,04	7,93	1,4	5,82
431478	FAITAGE	6,040 - 3,000 m	60,07	62,07	58,24	4,9	51,04
431479	CAPOT FAITAGE	6,040 - 3,000 m	39,46	41,33	37,68	4,69	30,8
431484	BRIDE CHEVRON VAR	6,500 - 4,700 m	16,34	17,16	15,6	1,98	12,07
431492	PARCLOUSE 55 HAW	6,500 m	8,29	8,96	7,69	1,62	5,36
431495	ADAPTATEUR RIVE HAW	6,500 m	10,23	10,96	9,58	1,78	6,98
431509	CHEVRON 105 ECO VAR	6,500 - 4,500 m	47,97	49,6	46,46	4,04	40,53
431517	POUTRE I RES	4,040 - 5,040 m	128,1	131,9	124,5	9,42	108
431518	POUTRE P RES	4,040 - 5,040 m	101,9	105,3	98,78	8,29	84,16
431519	MURAL RES	6,500 m	24,87	25,95	23,91	2,58	19,4
431520	REHAUSSE RES	6,500 m	19,34	20,16	18,6	2,04	15,05
431521	SUPPORT CHENEAU RES	6,500 m	42,42	44,48	40,51	5,07	31,64
431522	PORTE JOINT RES	6,500 m	6,55	7,02	6,06	1,18	3,91
431523	ROTULE RES	6,500 m	8,22	8,69	7,73	1,18	5,58
431524	TRAVERSE 1 RES	6,500 m	26,69	28,17	25,33	3,65	18,93
431525	TRAVERSE 2 RES	6,500 m	21,31	22,55	20,19	3,09	14,75
431551	RIVE	6,500 - 4,700 m	22,68	23,97	21,51	3,16	16,86
431554	CLAME	6,500 m	32,54	34,02	31,13	3,69	24,58
431555	ARETIER RENFORCE	6,500 - 4,300 m	65,47	66,78	64,2	3,23	59,41
431557	BRIDE ARETIER 3B	6,500 - 4,700 m	18,74	19,83	17,7	2,66	13,05
431558	CAPOT ARETIER 3B	6,500 - 4,700 m	15,08	16,1	14,15	2,5	10,48
431561	MURAL LAT	6,500 - 4,500 m	24,44	25,51	23,44	2,67	19,47
431562	INT. CHEVRON 100 LAT	6,500 - 2,150 m	18,33	19,39	17,33	2,58	13,5
431564	CAPOT 82-85 LAT	6,500 - 4,500 m	20,82	22,16	19,51	3,38	14,56
431565	CAPOT 52-55 LAT	6,500 - 4,500 m	25,37	27,06	23,75	4,14	17,66
431566	CAPOT 32 LAT	6,500 - 4,500 m	30,64	32,64	28,75	4,96	21,47
431569	SOLIVE LAT	6,500 - 2,150 m	14,84	15,79	13,95	2,36	9,75
431572	ROTULE LAT	6,500 - 4,500 m	14	14,75	13,29	1,82	10,6
431573	PORTE JOINT LAT	6,500 m	8	8,47	7,51	1,18	5,36
431574	PARCLOUSE 23 LAT	5,000 m	8,05	8,65	7,51	1,44	4,98
431575	PARCLOUSE 30 LAT	5,000 m	8,66	9,29	8,06	1,58	5,31
431582	RENFORT LAT	6,500 - 4,500 m	16,71	17,18	16,22	1,18	14,07
431584	REHAUSSEUR LAT	6,500 m	6,39	6,86	5,9	1,18	3,75
431591	PARCLOUSE 23 VAR	6,500 m	8,04	8,62	7,51	1,4	5,4
431592	REHAUSSE ENTRETOISE VAR	6,500 m	6,29	6,76	5,8	1,18	4
431597	mural VAR	6,500 - 4,500 m	18,4	19,35	17,57	2,29	14,18
431609	PORTE JOINT 100	6,500 m	17,53	18,64	16,44	2,8	12,31
431620	SOLIN	4,500 - 6,500 m	12,63	13,36	11,98	1,8	9,36
431628	CHENEAU LAT VR	6,500 m	60,76	63,76	57,96	7,42	44,96
431741	obturateur 55	6,500 m	10,89	11,64	10,2	1,85	7,47
431758	porte ornement 40	6,500 m	6,93	7,4	6,44	1,18	4,64
431791	FAITIERE PATIO SE	4,500 - 6,500 m	42,71	44,98	40,58	5,6	32,34
431792	CHENEAU PATIO SE	6,500 - 4,500 m	69,74	72,44	67,22	6,65	57,44
431872	faitiere patio st	6,500 - 4,500 m	32	33,71	30,4	4,22	24,22
431873	solin patio st	6,500 - 4,500 m	13,47	14,27	12,69	1,98	9,78
431874	chevron patio st	6,500 - 4,500 m	36,56	38,05	35,18	3,67	29,83
431877	rive 25 patio	6,500 - 4,700 m	7,64	8,14	7,16	1,26	5,27

Article	Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut	
431878	rive 8 patio	6,500 - 4,700 m	6,57	7,04	6,08	1,18	4,28
431922	chevron patio	6,500 - 4,500 m	43,67	45,3	42,16	4,04	36,23
431928	capot patio	6,500 - 4,500 m	14,07	15,05	13,18	2,4	9,65
431936	support cheneau res	6,500 m	48,98	51,3	46,76	5,75	38,32
431937	support chéneau RES hybride	6,500 m	38,96	40,58	37,45	4,05	31,56
431938	SUPPORT REHAUSSE PATIO	6,500 m	27,94	29,51	26,47	3,9	20,69
431939	SOLIVE VAR	6,500 - 2,150 m	24,34	25,4	23,34	2,58	19,51
431963	rotule noue var	6,500 m	33,89	35,53	32,35	4,07	26,38
431964	capot solive var	6,500 - 2,150 m	7,69	8,2	7,22	1,29	5,4
431970	ARETIER PATIO SE	6,500 - 4,000 m	33,69	35,47	32	4,44	25,51
431994	SUPPORT CHENEAU RES HYB	6,500 m	25,82	27,29	24,42	3,73	18,98
432004	CHENEAU EQ3	6,500 - 4,500 m	66,18	69,44	63,09	8,11	51,18
432005	LAMBREQUIN EQ3	6,500 - 4,500 m	43,42	45,51	41,39	5,26	33,7
432006	BARDAGE 148	6,500 - 4,500 m	26,75	28,29	25,31	3,8	19,71
432007	REHAUSSE DROITE	4,500 - 6,500 m	37,78	39,76	35,93	4,88	28,73
432008	SABLIÈRE LAT EQ3	6,500 - 4,500 m	24,56	25,62	23,56	2,58	19,73
432027	SABLIERE PATIO SE ST	6,500 - 4,500 m	79,65	82,38	77,04	6,84	66,98
432030	CHENEAU	6,500 - 4,500 m	51,4	54,08	48,89	6,63	39,19
432031	DOUCINE S	6,500 - 4,500 m	40,43	42,58	38,41	5,34	30,61
432032	DOUCINE ARRONDIE	6,500 - 4,500 m	41,29	43,51	39,22	5,46	31,2
432035	CHEVRON PATIO SE	6,500 - 4,500 m	39,19	40,82	37,66	4,04	31,73
432036	RIVE PATIO SE	6,500 - 4,500 m	29,86	31,1	28,71	3,03	24,24
432040	PROFIL DE RIVE	6,500 m	28,51	30,05	27,07	3,8	21,47
440060	POTEAU 110x110x2.6	5,000 m	56,37	57,88	54,88	3,81	49,26
440318	PORTE BROSE	6,500 - 2,150 m	9,47	10,09	8,89	1,53	6,62
440325	COUVRE RAIL QTZ	6,500 m	10,11	10,84	9,46	1,82	6,84
440431	FINITION POTEAU	4,500 m	6,31	6,78	5,82	1,18	4,02
440434	CAPOT POTEAU 110	5,000 m	15,86	16,77	14,97	2,29	11,58
440435	CAPOT U POTEAU 110	5,000 m	24,54	26,01	23,12	3,69	17,72
440483	CHICANE MURALE	5,000 m	12,64	13,49	11,84	2,13	8,73
440484	CAPOT CHICANE	5,000 m	9,37	10,04	8,75	1,67	6,31
440497	PRT. BROSE POTEAU VAR.163 x 25	5,500 m	10,26	10,95	9,59	1,75	7,04
440515	CHICANE QTZ	5,000 m	13,69	14,6	12,8	2,31	9,41
440561	CAPOT ROND POTEAU 110	5,000 m	23,98	25,41	22,6	3,6	17,3
440562	POTEAU PATIO	5,000 m	56,67	58,89	54,55	5,55	46,42
440577	Seuil porte	6,500 m	8,68	9,15	8,19	1,18	6,39
440578	Porte brosse prt	6,500 - 2,150 m	7,02	7,49	6,53	1,18	4,73
440616	CAPOT 45° POTEAU 110	5,000 m	27,02	28,65	25,51	4,04	19,58
440683	PORTE BROSE P ALL	6,500 - 2,150 m	10,18	10,87	9,53	1,71	7
440684	PORTE BROSE P ALL	6,500 - 2,150 m	6,42	6,89	5,93	1,18	4,13
440737	CAPOT POTEAU 125	5,500 - 4,500 m	11,6	12,36	10,87	1,85	8,12
440738	CAPOT POTEAU 125-135°	5,500 - 4,500 m	11,6	12,38	10,87	1,87	8,12
440739	CAPOT POTEAU 125 50	5,500 - 4,500 m	6,49	6,96	6	1,18	4,2
440766	POTEAU PATIO ST	6,500 - 5,000 m	52,64	54,27	51,02	4,15	44,93
440772	ROTULE POTEAU VARIO	5,500 m	4,91	5,38	4,42	1,18	2,62
440773	SUPPORT POTEAU VARIO	5,500 m	8,51	9,13	7,96	1,47	5,82
440791	SUPPORT POTEAU VARIO	5,500 - 6,500 m	6,79	7,26	6,3	1,18	4,5
440798	DORMANT PORTE FR ALL 61	6,500 m	29,02	30,13	27,96	2,78	23,93
440799	OUVRANT Z FR ALL 61	6,500 m	31,51	32,78	30,35	3,11	25,75
440800	OUVRANT t fr all 61	6,500 m	29,8	30,75	28,97	2,29	25,58
440802	CHICANE GAL	5,000 - 6,500 m	5,31	5,78	4,82	1,18	3,02
440829	POTEAU 176X160	5,000 - 6,500 m	123,6	128	119,6	10,8	103,7

Article	Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut	
440830	CAPOT DROIT 90	5,000 m	36,68	38,88	34,6	5,45	26,53
450030	SUPPORT COULISSE	6,500 m	10,91	11,64	10,26	1,76	7,66
450031	COULISSE 25x36	6,500 m	12,36	13,18	11,62	2,02	8,67
450042	ENTREE VOLET ROULANT	6,500 m	7,35	7,82	6,86	1,18	5,06
450076	LAME VOLET ROULANT 48x7,5	6,500 m	9,95	10,42	9,46	1,18	7,31
450895	COULISSE	5,500 m	17,84	18,82	16,89	2,44	13,35
450932	SUPPORT COULISSE	5,500 m	14,93	15,8	14,11	2,17	10,99
450991	SUPPORT COULISSE	5,500 m	13,11	13,87	12,42	1,91	9,67
450992	SUPPORT COULISSE	5,500 m	8,22	8,69	7,73	1,18	5,93
451029	COULISSE	5,500 m	17,62	18,62	16,71	2,44	13,13
470033	RAIL RIDEAUX DOUBLE	6,500 m	30,78	32,69	28,98	4,69	22,09
470050	COFFRE RIDEAUX	6,500 m	27,19	28,82	25,6	4,15	19,57
490615	Div Spéci. POTEAU CARRE Xpo	6,040 m	9,44	9,44	9,44	0	10,09
491219	Div Spéci. MONTANT OCTOGONAL Xpo	5,040 m	26,31	27,54	25,14	3,02	20,76
491220	Div Spéci. TRAVERSE 45 Xpo	6,040 m	14,79	15,39	14,2	1,49	11,99
491307	Div Spéci. TRAVERSE 60 XPO	6,040 m	18,34	19,07	17,69	1,8	15,07
491309	Div Spéci. SEUIL XPO	1,100 m	10,37	10,86	9,89	1,22	8,08
500059	MAIN COURANTE 21 GC	6,500 m	12,02	12,87	11,22	2,13	7,51
500063	CAPOT LISSE GC	6,500 m	7,11	7,58	6,62	1,18	4,47
500108	BARREAU GC	6,500 - 5,900 m	9,39	9,86	8,9	1,18	6,75
500109	RAIDISSEUR GC	6,040 m	23,24	23,71	22,75	1,18	20,6
500115	CAPOT CADRE GC	6,500 m	4,49	4,96	4	1,18	1,85
500123	MAIN COURANTE pour PANNEAU GC	6,500 - 4,000 m	22,52	24	21,11	3,69	14,56
500124	LISSE GC	6,500 - 4,000 m	10,11	10,79	9,46	1,69	6,44
500213	MAIN COURANTE Ø70 GC	6,500 m	21,42	22,51	20,4	2,69	15,64
500237	MAIN COURANTE 55 GC	6,500 m	21,58	22,66	20,62	2,58	16,11
500238	PLANCHETTE 80 GC	6,500 m	15,27	15,94	14,67	1,62	11,87
500239	PLANCHETTE 50 GC	6,500 m	10,49	10,96	10	1,18	7,85
500240	BARREAU ARRONDI GC	6,500 m	9,68	10,15	9,19	1,18	7,04
500386	RAIDISSEUR AA GC	6,040 m	22,62	23,09	22,13	1,18	19,98
500465	CADRE PANNEAUX GC	6,500 - 4,000 m	11,76	12,52	11,05	1,89	8,32
520444	BARDAGE 124	6,500 - 4,500 m	19,32	20,6	18,2	3,09	13,65
520446	BARDAGE I	6,500 m	5,29	5,76	4,8	1,18	3
520478	BARDAGE COSTIERE RES	6,500 m	10,29	11	9,62	1,76	7,02
520479	BARDAGE L RES	6,500 m	14,56	15,49	13,67	2,31	10,21
520484	Bardage L RES	6,500 m	7,75	8,31	7,28	1,33	5,31
520560	SUPPORT BARDAGE	4,500 m	8,76	9,31	8,19	1,4	5,91
520562	CAPOT BARDAGE	4,500 m	7,73	8,22	7,25	1,18	5,21
732086	Const Naval LISSE PERFOREE GC	6,500 m	17,89	18,57	17,24	1,69	14,22
738139	Const Naval CACHE PVC COB	6,500 - 6,040 m	2,23	2,23	2,23	0	2,23
738155	Const Naval CHICANE PVC COB	5,000 m	2,35	2,35	2,35	0	2,35
738158	Const Naval PVC CHEVRON CR	6,500 - 4,700 m	11,26	11,26	11,26	0	11,26
738159	Const Naval PVC ARETIER CR	6,500 - 5,000 m	4,63	4,63	4,63	0	4,63
738172	Const Naval CACHE PVC QTZ	6,500 m	2,8	2,8	2,8	0	2,8
738176	Const Naval joint QTZ levage	5,000 m	1,24	1,24	1,24	0	1,24
738182	Const Naval PVC ISOLATION RES	6,040 m	5,49	5,49	5,49	0	5,49
738189	Const Naval JOINT CENTRAL ALL	6,500 m	8,58	8,58	8,58	0	8,58
738203	Const Naval SEUIL PVC	6,500 m	10,29	10,29	10,29	0	10,29
738211	Const Naval CACHE PVC GRA	6,500 m	3,24	3,24	3,24	0	3,24
738213	Const Naval CHICANE PVC GRA	5,000 m	5,88	5,88	5,88	0	5,88
738238	Const Naval JONCTION CENTRALE GRA	5,000 m	19,82	19,82	19,82	0	19,82
738262	Const Naval CACHE RAIL PVC QTZ 125	6,500 m	5,2	5,2	5,2	0	5,2

Article		Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut
738263	Const Naval CHICANE PVC QTZ 125	5,000 m	18,63	18,63	18,63	0	18,63
738264	Const Naval CACHE PVC MONTANT QTZ 125	5,000 - 6,500 m	6,39	6,39	6,39	0	6,39
738279	Const Naval ISOLATION CHEVRON	3,800 m	2,34	2,34	2,34	0	2,34
738285	Const Naval 1/2 SEUIL PVC	6,500 m	3,13	3,13	3,13	0	3,13
739012	Const Naval RAIL INOX	6,500 m	6,08	6,08	6,08	0	6,08
739013	Const Naval Tige filetée M10 lg 2m.elec.zing.DIN 975	2,000 m	7,51	7,51	7,51	0	7,51
739014	Const Naval Tige filetée M10 lg 3m.elec.zing.DIN 975	3,000 m	5,11	5,11	5,11	0	5,11
739015	Const Naval RENFORT SABLIERE 80 x 8	6,150 m	22,39	22,39	22,39	0	22,39
739016	Const Naval RENFORT 100 x 10	6,150 m	45,7	45,7	45,7	0	45,7
739017	Const Naval RENFORT SABLIERE 40 x 10	6,150 m	9,28	9,28	9,28	0	9,28
739018	Const Naval RENFORT CHEVRON 90 x 5	6,150 m	12,92	12,92	12,92	0	12,92
739025	Const Naval RENFORT CHEVRON 90x50x3	6,050 m	30,36	30,36	30,36	0	30,36
739026	Const Naval RENFORT CHEVRON 80x40x3	6,050 - 4,000 m	25,13	25,13	25,13	0	25,13
739029	Const Naval TUBE PVC 28 X 16 X 15 X 1	6,500 m	1,76	1,76	1,76	0	1,76
739084	Const Naval RENFORT SABLIERE 120 x 10	6,150 m	33,66	33,66	33,66	0	33,66
739085	Const Naval POUTRE BOIS LVL 63 x 280	5,990 - 3,990 m	49,24	49,24	49,24	0	49,24
739086	Const Naval POUTRE BOIS SJ 60 x 280	5,990 - 3,990 m	21,47	21,47	21,47	0	21,47
810083	CLAME CENTRALE P,th	6,500 m	7,83	7,83	7,83	0	8,32
810084	CLAME LATÉRALE P,th	6,500 m	5,59	5,59	5,59	0	5,97
820358	PLANCHETTE STYL GC	6,500 m	15,62	16,26	14,97	1,6	12,15
820359	TRAVERSE 50 GC	6,500 m	18,76	19,52	18,03	1,93	14,65
820393	PLANCHETTE 95 GC	6,500 m	21,46	22,4	20,58	2,27	16,51
820394	CAPOT TRAVERSE 50 GC	6,500 m	6,84	7,31	6,35	1,18	4,2
999068	MONTANT QTZ	5,500 - 4,500 m	43,27	45,05	41,58	4,2	34,87
999088	BIRAIL COB	6,500 m	38,18	40,11	36,42	4,43	29,33
999090	TRIRAIL COB	6,500 m	52,69	55,2	49,47	5,87	41,07
999106	CHEVRON RIVE HAW	6,500 - 5,000 m	41,6	43,4	39,25	4,25	33,07
999107	POTEAU 90° 68x68	5,000 m	41,64	43,26	39,51	3,85	33,86
999110	DORMANT 32 1cj CHA	6,500 m	34,91	36,53	32,8	3,84	27,27
999111	OUVRANT 48 CHA	6,500 m	35,08	36,71	33,02	3,73	27,62
999112	TRAVERSE 32 CHA	6,500 m	36,52	38,31	34,22	4,27	28,03
999115	BIRAIL ELL.2cj COB	6,500 m	39,6	41,64	36,98	4,73	30,15
999123	DORMANT 32 CHA	6,500 m	34,11	35,73	32,06	3,75	26,55
999127	POTEAU 135° 57	5,500 m	27,05	28,32	25,41	2,91	21,01
999128	POTEAU 150° 57	5,500 m	24,8	25,97	23,26	2,74	19,13
999146	CHEVRON 20/25 HAW	6,500 - 5,000 m	47,22	49,11	44,84	4,35	38,55
999158	POTEAU U 110	5,500 - 4,500 m	58,4	61,37	54,64	6,83	44,55
999160	BIRAIL ELL. COB	6,500 m	37,69	39,53	35,31	4,36	29,04
999161	TRIRAIL ELL. COB	6,500 m	52,32	54,89	49,02	6	40,4
999168	TABATIERE 25 TAB	6,500 m	39,34	41,18	37,6	4,22	30,87
999169	TABATIERE 32 TAB	6,500 m	40,42	42,29	38,64	4,31	31,73
999170	MONORAIL ECL	6,500 m	28,06	29,46	26,27	3,27	21,44
999172	BIRAIL ECL	6,500 m	43,4	45,43	40,8	4,77	33,89
999174	SABLIERE CR	6,500 m	54,42	56,4	51,89	4,67	44,76
999177	REHAUSSEUR 52-45 ONX	6,500 m	31,71	33,11	29,93	3,2	25,1
999180	birail	6,500 m	32,02	33,59	29,99	3,7	24,69
999206	COSTIERE RES	6,500 m	80,89	83,8	78,15	6,73	65,53
999211	CHEVRON 120 LAT	6,500 - 4,500 m	48,13	50,07	46,31	4,57	39,15
999212	SABLIERE 65 LAT	6,500 - 4,500 m	68,03	70,47	64,91	5,69	56,32
999213	ARETIER LAT	6,500 - 4,500 m	36,97	38,24	35,77	2,98	30,22
999215	CHEVRON 143 LAT	6,500 - 4,500 m	54,22	56,32	52,23	4,9	44,52
999231	DORMANT 24 ALL	6,500 m	30,69	31,84	29,6	2,71	25,44

Article		Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut
999232	OUVRANT 41 ALL	6,500 m	34,62	35,98	33,35	3,13	28,58
999233	TRAVERSE 24 ALL	6,500 m	33,04	34,37	31,8	3,09	26,98
999234	BATTEMENT ALL	6,500 - 2,150 m	33,4	34,87	31,94	3,56	26,47
999241	REHAUSSEUR 24-69 ALL	6,500 - 3,250 m	28,07	29,11	27,04	2,51	23,09
999243	DORMANT PORTE ALL	6,500 m	41,25	42,63	39,93	3,31	34,65
999244	OUVRANT Z PORTE ALL	6,500 m	43,93	45,53	42,44	3,69	36,49
999245	DORMANT PORTE OE ALL	6,500 m	40,4	41,81	39,07	3,26	33,83
999246	OUVRANT T PORTE ALL	6,500 m	44,03	45,61	42,56	3,77	36,56
999247	DORMANT 50 ALL	6,500 m	43,18	44,73	41,73	3,6	35,96
999248	OUVRANT 67 ALL	6,500 m	47,04	48,78	45,4	4,06	38,98
999250	SEUIL PORTE P ALL	6,500 - 2,150 m	23,06	23,84	22,29	2,29	23,06
999251	SEUIL PF ALL	6,500 - 2,150 m	26,15	27,08	25,24	2,29	26,15
999252	POTEAU 69-90°	5,500 m	38,4	39,95	36,42	3,61	31,16
999255	REHAUSSEUR 50-69 ALL	6,500 m	39,37	40,71	38,11	3,15	33,06
999257	SABLIERE 69 LAT	6,500 - 4,500 m	67,36	69,8	65,07	5,69	55,71
999258	REHAUSSEUR 24 ALL	6,500 m	28,11	29,15	27,08	2,51	23,17
999270	OUVRANT DROIT 41 ALL	6,500 - 6,000 m	35,29	36,66	33,97	3,23	29,02
999271	OUVRANT DROIT 67 ALL	6,500 - 6,000 m	47,7	49,49	46,01	4,16	39,47
999282	VANTAIL GRA	6,500 - 5,000 m	40,51	42,18	38,42	3,84	32,76
999283	VANTAIL CHICANE GRA	5,000 - 6,500 m	35,16	36,46	33,44	3,14	28,84
999286	BIRAIL GRA	6,500 - 4,500 m	45,18	47,16	42,64	4,6	36,16
999287	TRIRAIL GRA	4,500 - 6,500 m	65,07	67,95	61,4	6,72	51,87
999288	TRAVERSE GRA	6,500 - 2,150 m	28,56	29,76	26,98	2,88	22,91
999291	POTEAU 125-90°	5,500 - 4,500 m	87,96	91,33	83,6	7,94	71,86
999292	POTEAU 125 100	4,500 - 5,500 m	60,31	62,24	57,86	4,44	51,7
999293	POTEAU 125 135°	5,500 - 4,500 m	52,4	54,76	49,45	5,48	41,31
999294	POTEAU 125 50	5,500 - 4,500 m	49,82	52	47,07	5,03	39,69
999302	sabliere 80	4,500 - 6,500 m	83,94	86,43	80,72	5,84	71,9
999308	POTEAU 125 - 270°	5,500 - 4,500 m	72,46	74,82	69,46	5,55	61,48
999309	POTEAU 125 x 25	5,500 - 4,500 m	46,41	47,78	44,7	3,14	40,14
999310	POTEAU 80 90°	5,500 - 4,500 m	56,78	59,27	53,54	5,84	45,11
999311	TRAVERSE 50 ALL	6,500 m	46,09	47,86	44,44	4,12	37,8
999312	DORMANT 24 ALL 61	6,500 m	29,84	30,99	28,75	2,71	24,62
999313	TRAVERSE 24 ALL 61	6,500 m	33,24	34,57	32	3,09	27,27
999315	OUVRANT 41 ALL 61	6,500 m	35,36	36,73	34,04	3,23	29,09
999316	REHAUSSEUR 24 ALL 61	6,500 m	26,67	27,71	25,27	2,51	21,65
999317	DORMANT PORTE ALL 61	6,500 m	38,87	40,25	37,55	3,31	32,24
999318	OUVRANT Z PORTE ALL 61	6,500 m	41,86	43,46	40,37	3,69	34,4
999319	DORMANT PORTE OE ALL 61	6,500 m	38,08	39,49	36,75	3,26	31,48
999320	OUVRANT T PORTE ALL 61	6,500 m	41,94	43,52	40,47	3,77	34,45
999321	SEUIL PORTE P ALL 61	6,500 - 2,150 m	22,36	23,06	21,65	2,29	22,36
999327	REHAUSSEUR 50 ALL	6,500 m	38,44	39,82	37,13	3,16	32,04
999329	BIRAIL QTZ 125	6,500 - 5,500 m	55,64	57,49	53,85	4,44	46,93
999330	trirail	6,500 - 5,500 m	79,53	81,14	78	3,82	72,94
999331	VANTAIL QTZ 125	6,500 m	41,13	42,95	39,44	4,22	32,69
999332	MONTANT BIRAIL QTZ 125	5,500 - 4,500 m	41,2	42,65	39,87	3,3	34,6
999333	JONCTION CENTRALE QTZ 125	2,750 - 5,500 m	28,19	29,7	26,79	3,41	21,24
999342	MONTANT TRIRAIL QTZ 125	5,500 m	57,03	59,11	55,14	4,71	47,72
999343	TRAVERSE QTZ 125	5,500 m	34,26	35,68	32,93	3,31	27,71
999347	POTEAU 61-135°	5,500 m	29,79	31,06	28,17	2,93	23,91
999348	DORMANT 50 ALL 61	6,500 m	43,09	44,64	41,11	3,6	35,94
999349	OUVRANT DROIT 67 ALL 61	6,500 m	48,63	50,42	46,34	4,16	40,4

Article		Dimension	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Préanod	Brut
999350	SEUIL PF ALL 61	6,500 - 2,150 m	19,86	20,82	18,55	2,29	19,86
999351	REHAUSSEUR 50 ALL 61	6,500 m	38,17	39,51	36,44	3,15	31,84
999352	POTEAU 80 90°	5,500 - 4,500 m	44,58	46,27	42,36	3,98	36,49
999353	POTEAU 125	5,500 - 4,500 m	75,93	78,68	72,4	6,47	62,71
999354	POTEAU 135° 80	5,500 m	32,73	34	31,11	2,95	26,78
999355	POTEAU 80 x 25	5,500 - 4,500 m	28,91	29,98	27,54	2,47	23,94
999364	MONORAIL GAL	6,500 m	32,38	33,92	30,42	3,55	25,2
999368	poteau 80 270	5,500 m	49,15	50,87	46,87	4,13	40,87
999374	sablière eq3	6,500 - 4,500 m	126,3	130	121,6	8,62	108,5
999381	SABLIERE LAT	6,500 - 4,500 m	113,5	117,4	109,8	9,24	94,93



RAL STANDARDS	RAL standards brillant, mat 30%, satiné 70% et fine structure en poudre AXALTA Structurés non métalliques de chez TIGER Anodisation naturelle 15Mic/20Mic, bronze ou champagne AKZO NOBEL : YW353F YW366F YW355F YW359F YW371F YW362F YW354F
RAL NON STANDARDS	Toutes les poudres non reprises en RAL STANDARDS et RAL CLASSIQUES
RAL CLASSIQUES	POUDRE AXALTA RAL9010 brillant RAL8019 brillant RAL8019 mat RAL1015 brillant RAL7016 mat RAL7016 mat fine structure
franco	3500€ si commande profil 350€ si commande d'accessoires uniquement
10€ de frais administratifs seront facturés pour toute commande inférieure à 100€	

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
602178	palette pour tole alu 731075				119,15	
714112	ECROU H M6 INOX				0,72	
714126	VM STHC M6x10 cuv INOX				6,97	
718207	ECROU NOYE TC M6 ALU				0,45	
718303	VM H M6x10 INOX				1,57	
718358	ECROU NOYE TF M5 ALU				5,28	
730511	KIT CHRONO OF				14,67	
730512	KIT CHRONO OT				52,16	
731032	OBTURATEUR 25 L=1250				4,36	
731033	OBTURATEUR 20 L=1250				4,02	
731034	OBTURATEUR 16 L=1050				3,10	
731035	OBTURATEUR 16 L=1200				3,69	
731036	OBTURATEUR 32 L=1230				5,24	
731075	TOLE ALU 3000 x 1500 x 1,5	360,58	568,37	360,58	277,77	
731097	BANDE BUTYL DBLE FAITAGE 230x0,7				59,89	
731098	BANDE BUTYL 135x0,7mm				36,52	
731099	BANDE BUTYL DBLE FACE 20x0,7mm				37,34	
732079	ARRET DE VITRAGE PER	9,81			1,71	
732080	TIGETTE JONCTION				37,49	
732090	EQUERRE GUIDAGE				0,63	
732119	EQUERRE INOX 135°				3,05	
732120	EQUERRE INOX 150°				3,32	

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
732121	TASSEAU ARETIER	par 1			4,36	
732126	AIGUILLE DE BLOCAGE	pour 100			21,39	
732127	CHAPITEAU 5	par 1			31,60	
732129	CHAPITEAU 7	par 1			37,40	
732130	HAUBAN 5-7	par 1			4,89	
732147	TASSEAU ARETIER RENFORCE	par 1			3,59	
732152	HAUBAN 3	par 1			16,35	
732153	EQUERRE A SERTIR COB	par 1			0,89	
732154	EQUERRE A VISSER COB/TAB	par 1			3,50	
732161	EQUERRE A SERTIR EXP	par 1			1,89	
732162	1/2 CHAPITEAU 3-BAIES	par 1			31,38	
732163	1/2 CHAPITEAU 5-BAIES	par 1			20,44	
732164	1/2 CHAPITEAU 7-BAIES	par 1			22,99	
732165	CORNIERE DE FIXATION VER	par 1			1,30	
732169	EQUERRE A SERTIR (moust.) ONX	par 1			0,89	
732174	EQUERRE 17,7 INOX 90° Int,	par 1			3,09	
732181	TROP PLEIN	pour 50			49,40	
732182	AGRAFE 27 XPO	par 1			3,19	
732183	EQUERRE ARRET VITRAGE HAW	par 1	6,22	6,54	6,06	2,91
732184	ARRET VITRAGE 35	par 1			0,98	
732187	CLAME JONCTION 135-150°	par 1			1,07	
732191	CLAME JONCTION 90°	par 1			0,89	
732192	ARRET VITRAGE 50	par 1	3,81	3,81	3,19	1,12
732195	AGRAFE 39 XPO	par 1			3,83	
732196	AGRAFE 15 XPO	par 1			2,86	
732197	SUPPORT ETAGERE ST8C XPO	par 1			5,37	
732198	EQUERRE 90° RES	par 1			2,20	
732199	EQUERRE 135° RES	par 1			9,60	
732200	EQUERRE 150° RES	par 1			10,94	
732203	CORNIERE FINITION 90° RES	par 1	8,22	8,22	6,93	2,16
732204	TROP PLEIN	par 1			1,16	
732205	JONCTION POUTRE-I RES	par 1			9,97	
732207	FINITION 7	par 1	40,75	40,93	40,54	33,61
732208	FINITION 5	par 1	40,75	40,93	40,54	33,61
732209	FINITION 3	par 1	10,61	10,61	9,62	6,14
732211	SUPPORT 65 150°	par 1			0,89	
732213	SUPPORT DESCENTE E.P.	par 1			1,30	
732215	½ CHAPITEAU 5° - DROITE	par 1			18,39	
732216	½ CHAPITEAU 5° - GAUCHE	par 1			18,39	
732217	½ CHAPITEAU 10° - DROITE	par 1			18,39	
732219	FINITION ½ - 5° - DROITE	par 1	17,53	17,53	16,92	14,74
732220	FINITION ½ - 5° - GAUCHE	par 1	17,53	17,53	16,92	14,74
732221	FINITION ½ - 10° - DROITE	par 1	19,37	19,37	18,76	16,58
732226	EQUERRE FIXATION (HAUT) PATIO	par 1			8,16	
732230	EQUERRE FIXATION (BAS) PATIO	par 1			7,99	
732232	CORNIERE FINITION 135° RES	par 1	10,34	10,34	9,20	4,96
732233	JONCTION FAITAGE	par 1			16,87	
732239	ARRET VITRAGE PATIO ST	par 1	10,50	10,67	10,25	6,03
732240	EQUERRE TRAVERSE 90° RES	par 1			1,28	
732242	EQUERRE A VISSER 23,6	par 1			3,54	
732245	RENFORT BAS RES	par 1			8,74	
732246	profil double rotule	par 1	19,80	21,57	20,20	7,46
732247	EQUERRE A VISSER 90° PATIO	par 1			1,01	
732262	TASSEAU LAT	par 1			5,62	
732263	JONCTION SABLIERE	par 1			4,25	

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
732264	EQUERRE ARRET VITRAGE LAT	par 1			0,91	
732265	EQUERRE A SERTIR	par 1			0,80	
732266	EQUERRE A VISSER	par 1			7,63	
732267	EQUERRE A SERTIR/BROCHER	par 1			0,70	
732268	EQUERRE A PION	par 1			1,62	
732269	GOUPILLE (pour 732267)	par 1			0,46	
732275	CLAME FIXATION TIRANT	par 1			3,91	
732278	FAITAGE 60 mm	par 1	9,88	11,04	9,54	4,13
732279	CAPOT FAITAGE 60 mm	par 1	7,64	8,70	7,37	2,47
732183	EQUERRE A SERTIR 6,5	par 1			1,25	
732281	EQUERRE A VISSER ALL	par 1			7,47	
732284	EQUERRE VANTAIL GRA	par 1			2,11	
732285	CHAPITEAU 3	par 1			23,10	
732286	EQUERRE POTEAU 29	par 1			7,12	
732287	EQUERRE POTEAU 80	par 1			6,94	
732288	CLAME 10° - 90°	par 1			1,59	
732289	CLAME 95° - 125°	par 1			1,62	
732290	TASSEAU PATIO SE	par 1			5,04	
732293	EQUERRE 90°	par 1			27,69	
732294	FIXATION POTEAU PATIO ST	par 1			5,59	
732295	EQUERRE A PION BIRAIL QTZ 125	par 1			1,59	
732296	EQUERRE A PION VANTAIL QTZ 125	par 1			1,47	
732297	EQUERRE A SERTIR DORMANT QTZ 125	par 1			1,84	
732298	EQUERRE A VISSER DORMANT QTZ 125	par 1			8,50	
732299	EQUERRE A SERTIR VANTAIL QTZ 125	par 1			3,42	
732300	EQUERRE A VISSER VANTAIL QTZ 125	par 1			4,43	
732302	CONNECTEUR 135° LS50	par 1			2,35	
732303	CONNECTEUR ZS38N	par 1			1,01	
732305	CONNECTEUR 90°	par 1			4,58	
732306	EQUERRE 135°	par 1			32,48	
732307	RENFORT RES	par 1			25,30	
732308	RENFORT HAUT RES	par 1			23,87	
732309	SUPPORT CHENEAU RES	par 1			2,96	
732310	FINITION 90° RES	par 1	30,83	31,26	29,43	23,01
732311	FINITION 135° RES	par 1	27,11	28,51	27,10	21,91
732313	EQUERRE A VISSER 15,2	par 1			6,88	
732312	EQUERRE A SERTIR 15,2	par 1			2,44	
732314	EQUERRE A SERTIR 5,5	par 1			2,02	
732315	EQUERRE A VISSER DECENTREE 15,2	par 1			3,91	
732317	RENFORT RES	par 1			54,39	
732318	RENFORT RES	par 1			37,98	
732320	CORNIERE D'APPUI VL RES	par 1			4,57	
732321	CALE BOIS 205 RES HYB	par 1			2,17	
732322	EQUERRE BRACON PATIO	par 1			8,50	
732323	RENFORT BRACON PATIO	par 1	54,01	54,81	53,19	28,86
732325	CALAGE SOLIVE VAR	par 1			0,77	
732328	JONCTION TABATIERE 90°	par 1			1,44	
732327	SUPPORT CHENEAU RES HYB	par 1			2,38	
732329	RENFORT 276 RES HYB	par 1			50,82	
732330	RENFORT HAUT RES HYB	par 1			34,35	
732333	CONNECTEUR IUSE 279/61	par 1			18,09	
732334	EQUERRE ROTULE 15 x 10,5	par 1			8,86	
732335	RENFORT EQ3	par 1			18,33	
732336	ARRET VITRAGE 8-16	par 1	11,10	11,27	10,91	7,39
732337	JONCTION CHENEAU 90° EQ3	par 1			2,48	

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
732338	JONCTION CHENEAU 135° EQ3	par 1			2,11	
732339	JONCTION CHENEAU 180° EQ3	par 1			1,99	
732340	RENFORT 382 RES HYB	par 1			39,71	
732341	RENFORT INTERMEDIAIRE 382 RES HY	par 1			34,72	
732342	RENFORT 193 RES HYB	par 1			28,07	
732344	EQUERRE FIXATION	par 1			22,46	
732345	PROFIL SCELLEMENT	par 1			20,50	
732346	EQUERRE JONCTION	par 1			5,07	
732347	EQUERRE 10,5	par 1			9,08	
732350	PIECE D APPUI	par 1	11,96	13,37	11,19	9,96
733009	CHAPEAU CHAPITEAU	par 1	18,09	18,22	18,03	14,18
733019	JONCTION CHENEAU 180° PER	par 1			16,04	
733026	JONCTION CHENEAU 90°	par 1			14,98	
733027	JONCTION CHENEAU 135°	par 1			15,39	
733032	JONCTION CHENEAU 180°	par 1			3,91	
733034	JONCTION CHENEAU 180°	par 1			2,12	
733035	JONCTION CHENEAU 1m	par 1			21,86	
733036	JONCTION CHENEAU 90°	par 1			29,43	
733037	JONCTION CHENEAU 135°	par 1			31,02	
734263	GAB. PERC. (732154)	par 1			324,54	
734264	GAB. PERC. (999168/-9)	par 1			223,60	
734276	GABARIT POUR GACHES	par 1			98,38	
734277	poincon drainage tekna onyx/cham	par 1			143,12	
734281	GABARIT PERCAGE SABLIERE LAT	par 1			75,40	
734283	GABARIT PERCAGE	par 1			112,45	
734284	POINCONNEUSE ALL	par 1			2700,00	
734285	PRESSE - POINCONNEUSE	par 1			1000,00	
734286	POINCONNEUSE GC	par 1			1700,00	
734287	GABARIT	par 1			731,92	
734288	POINCONNEUSE OUVRANT GRA	par 1			1700,00	
734289	POINCONNEUSE DORMANT GRA	par 1			3200,00	
734290	POINCONNEUSE ALL 61	par 1			3200,00	
734291	POINCONNEUSE QTZ 125	par 1			6600,00	
734292	GABARIT PERCAGE (732298) QTZ 125	par 1			330,30	
734293	GABARIT PERCAGE (732300) QTZ 125	par 1			232,71	
734294	GABARIT PERCAGE EQUERRE ALL	par 1			263,22	
734295	GABARIT PERCAGE EQUERRE ALL 61	par 1			263,22	
734297	VALISE PATIO	par 1			180	
734298	VALISE VARIANT sans CHASSIS	par 1			130	
734299	VALISE VARIANT avec CHASSIS	par 1			200	
735002	AXE INOX Ø8	par 1			1,65	
735014	BUSELURE AXE	par 1			1,41	
736003	BROSSE 4P 6.86x5.5	pour 325			0,23	
736009	TAPIS 60 x 10	par 1			8,28	
736015	BROSSE FP 6.86x6,5	par 100			0,39	
736017	BROSSE SR 4,6X4-2P1F1L BK	par 1			0,24	
736018	BROSSE TRIFIN 7 x 7,5	par 400			0,95	
736019	TAPIS 60 x 15	par 1			7,64	
736020	BROSSE PORTE 20	par 1			2,51	
736021	BROSSE 5,8 x 9	pour 300			302,52	
736022	BROSSE 6,9 x 8	pour 300			174,18	
737001	EMBOUT REGLE de PLATRIER	par 1			0,87	
737012	EMBOUT PVC CHEVRON H.D. HAW	par 1			1,22	
737014	EMBOUT BISEAUTE GAUCHE	par 1			0,83	
737015	EMBOUT BISEAUTE DROIT	par 1			0,83	

Article		Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
737017	EMBOUT PVC CHEVRON HAW	par 1				1,19	
737030	EMBOUT CHENEAU 120 PER	par 1	8,08	8,08	6,73	1,89	
737053	EMBOUT CHENEAU 150 PER	par 1	7,93	7,93	6,61	1,8	
737059	EMBOUT (500059) GC	par 1	6,9	6,9	25,09	3,76	
737060	EMBOUT (500124) GC	par 1	5,52	5,52	4,85	2,29	
737069	EMBOUT ARETIER VAR	par 1	7,8	7,97	7,55	3,39	
737078	EMBOUT SIMPLE DOUCINE PER	par 1	11,72	11,9	11,76	5,35	
737080	EMBOUT ARETIER RENFORCE VAR	par 1	8,38	8,55	8,19	4,16	
737084	EMBOUT (500213) GC	par 1	10,64	10,82	10,6	7,12	
737085	EMBOUT DOUBLE DOUCINE PER	par 1	17,74	17,74	16,26	5,19	
737086	EMBOUT MURAL	par 1	12,67	12,84	12,56	9,01	
737091	ARRET VITRAGE LUX	par 1				2,05	
737093	EMBOUT MURAL HAW	par 1	11,12	11,12	9,79	4,84	
737107	EMBOUT (500237 GC)	par 1	5,67	5,88	5,62	2,41	
737111	GARNITURE D'ANGLE XPO PVC/NOIR	par 1				2,35	RAL9005B
737112	EMBOUT SPOT	par 1	8,27	8,27	7,59	5,01	
737113	EMBOUT ORNEMENT	par 1	7,22	7,39	7,03	2,75	
737120	EMBOUT CHEVRON 105 VAR	par 1	6,42	6,6	6,14	1,38	
737121	EMBOUT CHEVRON 80 VAR	par 1	5,07	5,23	4,86	1,35	
737127	EMBOUT BAVETTE	par 1	8,64	8,37	8,31	5,47	
737129	EMBOUT MURAL PATIO	par 1	12,04	12,04	10,91	5,71	
737131	ARRET VITRAGE PATIO	par 1	8,2	8,2	7,37	4,23	
737133	EMBOUT DOUCINE ARRONDIE	par 1	20,13	20,3	20,02	12,99	
737142	EMBOUT JOINT FAITAGE	par 1				26,47	
737143	SUPPORT FAITAGE	par 1				12,41	
737144	EMBOUT FAITAGE	par 1	23,2	23,38	22,95	12,25	
737145	EMBOUT BRIDE PVC	pour 50				85,71	
737147	EMBOUT MURAL VARIABLE HAW	par 1	12,73	12,73	11,28	6,01	
737148	EMBOUT CAPOT PVC	pour 50				86,81	
737149	EMBOUT CHEVRON 120 LAT	par 1	11,94	12,13	11,83	8,98	
737150	EMBOUT ARETIER LAT	par 1	13,02	13,22	12,71	5,65	
737151	EMBOUT HAUT CAPOT 32 LAT	par 1	11,42	11,62	11,34	6,11	
737152	EMBOUT HAUT CAPOT 52-55 LAT	par 1	9,4	9,4	8,63	5,74	
737153	EMBOUT HAUT CAPOT 82-85 LAT	par 1	10,57	10,77	8,14	10,3	
737154	EMBOUT HAUT 32 CHEVRON 120 LAT	par 1	9,4	9,4	8,63	5,74	
737155	EMBOUT CHEVRON 143 LAT	par 1	13,68	13,85	10,44	7,3	
737156	EMBOUT HAUT ARETIER 32 LAT	par 1	18,8	18,98	18,67	8,74	
737157	EMBOUT HAUT ARETIER 52-55 LAT	par 1	19,08	19,25	18,82	9,05	
737158	EMBOUT HAUT ARETIER 82-85 LAT	par 1	16,64	16,82	16,53	10,57	
737159	EMBOUT CHEVRON MURAL 120 LAT	par 1	11,37	11,37	10,24	6,26	
737160	EMBOUT HAUT 32 CHEVRON 143 LAT	par 1	14,67	14,67	13,58	9,56	
737161	EMBOUT CHEVRON MURAL 143 LAT	par 1	12,14	11,7	11,46	7,03	
737162	EMBOUT SOLIN	par 1	12,06	12,23	11,8	5,68	
737163	EMBOUT MURAL	par 1	20,76	28,51	20,5	10,33	
737170	EMBOUT BATTEMENT ALL	par 1				7,12	
737173	EMBOUT REJET D'EAU ALL	par 1				4,86	
737179	EMBOUT MURAL PATIO SE	par 1	11,03	11,3	10,45	4,16	
737180	EMBOUT BATTEMENT ALL 61	par 1				11	
737183	EMBOUT MURAL PATIO ST	par 1	9,23	8,92	8,62	3,48	
737187	EMBOUT CHICANE QTZ 125 RAL 9005B	par 1				1,26	RAL9005B
737188	EMBOUT REJET D'EAU QTZ 125 RAL90	par 1				1,62	RAL9005B
737189	EMBOUT RAIL HAUT MOUST. QTZ125	par 1	7,6	7,8	7,39	4,61	
737190	EMBOUT RAIL HAUT MOUST. GRA	par 1	5,12	5,33	4,92	2,08	
737191	EMBOUT ARETIER PATIO SE	par 1	26,39	38,04	20,32	11,49	
737194	EMBOUT CHENEAU EQ3	par 1	56,13	56,27	56,07	43,24	

Article		Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
737196	EMBOUT BAVETTE	par 1	8,49	9,75	8,25	3,67	
737197	EMBOUT CHENEAU DOUCINE S	par 1	36,62	36,79	36,36	25,67	
737198	EMBOUT CHENEAU DROIT	par 1	35,52	35,69	35,26	24,57	
737199	EMBOUT CHENEAU ARRONDI	par 1	38,36	38,55	38,1	31,46	
737200	EMBOUT CHENEAU DOUBLE DROIT	par 1	48,72	48,89	48,46	37,77	
737201	EMBOUT CHENEAU DOUCINE S CONTRE	par 1	26,05	26,23	25,94	19,66	
737202	EMBOUT CHENEAU DROIT CONTRE MUR	par 1	24,22	24,39	23,96	17,85	
737203	EMBOUT CHENEAU ARRONDI CONTRE MU	par 1	32,54	32,74	32,28	25,63	
737204	EMBOUT CHENEAU DOUBLE DROIT CONT	par 1	39,43	39,6	39,17	28,48	
737205	EMBOUT CHEVRON PATIO SE	par 1	10,05	10,21	9,84	6,11	
737206	EMBOUT RIVE PATIO SE	par 1	11,12	11,28	10,91	7,18	
737207	EMBOUT CHENEAU DROIT	par 1	31,23	31,42	31	19,37	
737209	EMBOUT MURAL CARPOT PATIO	par 1	17,15	17,32	16,96	12,68	
737210	EMBOUT MURAL CARPOT PATIO SE ST	par 1	14,14	14,34	13,89	7,24	
737211	EMBOUT MURAL VARIANT	par 1	17,86	18,05	17,65	7,51	
737212	EMBOUT CHENEAU EQ3 STYL	par 1	44,82	45	44,59	37,08	
738017	JOINT DE BUTEE	par 200				0,29	
738054	JOINT VITRAGE CHEVRON	par 50				2,55	RAL9005B
738061	JOINT MOUSTIQUAIRE Ø6	par 100				1,22	
738062	JOINT VITRAGE CHEVRON HAW	par 100				1,35	RAL9005B
738063	JOINT VITRAGE SOLIN	par 50				2,9	RAL9005B
738085	JOINT TABATIERE	par 50				2,51	
738102	JOINT VITRAGE	par 100				2,11	
738125	JOINT Mousse Gris 20x15 en rl d	par 1				3,7	RAL7038B
738126	JOINT A ENFILER 3	par 100				0,61	
738127	JOINT VITRAGE CAPOT	par 200				0,65	
738131	JOINT VITRAGE 2	par 200				0,41	
738132	JOINT CACHE VIS CAPOT	par 100				0,89	RAL9005B
738136	JOINT CAPOT FAITAGE	pour 100				178,45	
738141	JOINT BUTEE	par 100				0,74	
738145	BAVETTE 40 VAR	par 1				0,98	
738147	JOINT LIAISON	par 100				1,21	
738150	JOINT VITRAGE 6	par 100				0,77	
738152	BAVETTE 24	par 1				0,59	
738163	COUPE VENT	par 1				0,28	RAL9005B
738163	COUPE VENT	par 1				0,28	RAL9010B
738169	BAVETTE 56	par 1				1,89	
738170	JOINT VARIABLE	par 50				3,67	
738173	BAVETTE 46	par 1				1,34	
738174	joint de 8 non siliconé pour par	pour 100				113,88	
738179	JOINT DE LAME FINALE	par 1				1,44	
738185	ISOLATION RIVE 8p 1,25mx140mm ep	par 1				19,43	
738192	JOINT CHEVRON 120 LAT	par 50				0,96	
738193	JOINT VITRAGE CHEVRON LAT	par 100				2,07	
738194	JOINT CHEVRON 143 LAT	par 10				2,04	
738195	JOINT MOUSSE 28/12-60 LAT	par 28				3,44	
738196	JOINT VITRAGE CHENEAU	par 100				1,56	
738197	JOINT MOUSSE 30/2-10 LAT	par 125				1,49	
738198	JOINT VITRAGE SOLIN	par 50				3,04	RAL9005B
738202	MOUSSE 18 x 10 (lg 1m)	par 1				1,59	
738205	MOUSSE 18 x 35 (lg 1m)	par 1				2,9	
738218	EMBOUT CHICANE GRA	par 1				4,77	
738219	MOUSSE 26 x 10 (lg 1m)	par 1				1,07	
738225	PATIN GUIDAGE GRA	pour 100				22,67	
738230	EMBOUT REJET D EAU GRA	par 1				1,81	

Article		Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
738233	MOUSSE PE 25 x 8	pour 10				20,17	
738235	ETANCH CENTRALE GRA	par 1				6,32	
738237	JOINT PORTE ALL	pour 100				71,5	
738239	JOINT A BOURRER 2-4	par 100				0,73	
738240	JOINT A BOURRER 4-6	pour 100				106,95	
738241	JOINT A BOURRER 5-7	pour 100				116,12	
738242	JOINT A BOURRER 7	pour 100				171,75	
738246	JOINT MOUSSE 20/12-80 VAR	par 1					
738247	MOUSSE 12 x 100 (lg 2m)	par 1					
738248	JOINT LIAISON EPDM 80sh	pour 100				97,78	
738249	JOINT A BOURRER 3-5	pour 100				85,56	
738251	JOINT CENTRAL ALL 61	pour 75				89,38	
738252	CALE VITRAGE PVC ALL 61	pour 100				59,77	
738256	BAVETTE 24 - 1m	par 1				2,07	
738257	JOINT EXT VITRAGE	pour 100				85,56	
738258	PATIN GUIDAGE 4V GRA	par 1				2,86	
738259	JOINT VITRAGE PATIO ST	pour 100				192,51	
738260	BAVETTE PATIO ST	par 1				2,07	
738265	JOINT RAIL QTZ 125	par 1				0,7	
738266	JOINT COULISSANT QTZ 125	pour 100				106,43	
738267	PATIN GUIDAGE QTZ 125 RAL9005B	pour 100				21,39	RAL9005B
738268	JOINT TRIRAIL QTZ 125	par 1				0,86	
738269	MOUSSE PE 50 x 30	par 1				15,45	
738270	ETANCHEITE CENTRALE QTZ 125	par 1				1,53	
738271	ETANCHEITE MONTANT QTZ 125	par 1				1,68	
738283	EMBOU T ANGLE GRA	par 1				59,57	
742552	CLAME JONCTION LISSE GC	par 1				2,02	
742553	CLAME JONCTION	par 1				0,95	
742554	CLAME LISSE GC	par 1				3	
742555	CLAME CADRE GC	par 1				2,93	
742556	CLAME CADRE GC	par 1				2,15	
742557	CALE BIAISE GC	par 1				2,7	
742612	CALE ANTI-DEGONDAGE 120	par 1				2,25	
742614	TASSEAU 27 VER	par 1				4,45	
742624	PIED PLAT GC	par 1	47,1	47,27	46,84	36,14	
742651	FLEUR DE LYS	par 1	24,15	24,32	23,9	13,2	
742653	CALE BIAISE 5/7	par 1				1,71	
742654	PIED LATERAL GC	par 1	28,15	28,33	27,96	23,68	
742663	CREPINE Ø80	par 1				19,21	RAL7047B
742664	CALE BIAISE 3	par 1				2,16	
742665	CINTRE DECO R 575	par 1	21,67	21,67	19,78	12,84	
742666	CINTRE DECO R 350	par 1	17,49	17,49	15,82	9,72	
742676	BUTOIR	par 1				5,62	RAL9005B
742693	LOQUETEAU	par 1	20,93	22,19	13,72	9,96	
742694	GACHE LOQUETEAU	par 1	11,26	13,3	8,01	4,58	
742695	GLISSIERE	par 1				11,03	
742696	EQUERRE ROTULE	par 1				9,66	
742697	PATTE DE SCELLEMENT	par 1				1,01	
742701	VERIN A VIS TAB	par 1				64,17	
742704	MANIVELLE TAB	par 1				52,8	
742712	MULTICLIP	par 1				0,77	
742717	FIXATION TIRANT	par 1	12,37	12,37	11,7	9,19	
742720	ANNEAU TIRANT	par 1	59,89	60,03	59,83	49,25	
742721	PLATINE de TRAVERSE MR	par 1				1,62	
742722	TASSEAU (moust.) ONX/CHA	par 1				0,32	

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur	
742723	GACHE COB ELL H120	par 1	6,52	6,52	5,8	3,23	
742730	KIT MOUSTIQUAIRE ONX	par 1				22,18	
742734	CYLINDRE 75-40/35	par 1				35,23	
742735	CYLINDRE 80-45/35	par 1				18,12	
742743	CYLINDRE 60-30/30	par 1				22,82	
742770	CUVETTE EX	par 1	29,17	34,83	25,47	24,15	
742770	CUVETTE EX	par 1				26,1	RAL9005B
742786	PAUMELLE CHASSIS	par 1	12,27	12,45	12,16	6,29	
742786	PAUMELLE CHASSIS	par 1				12,16	RAL7016M
742786	PAUMELLE CHASSIS	par 1				12,16	SANATURE15
742791	CYLINDRE 90-30/60	par 1				22,86	
742794	½ CYLINDRE A BOUTON	par 1				39,33	
742796	CYLINDRE 85-35/50	par 1				25,86	
742809	VERIN A CHAINE TAB	par 1				406,76	SANATURE15
742810	FIXATION (742809-999168/-9) TAB	par 1				21,73	
742817	ORNEMENT CHENEAU	par 1	6,04	6,04	5,12	1,75	
742820	FIXATION sup.(742701-999168/-9)	par 1				15,19	
742821	FIXATION inf.(742701-999168/-9)	par 1				21,27	
742822	cart.paum.nat.ta coupe B	par 1				240,03	
742823	cart.paum.fs sans caches coupe B	par 1				119,74	
742824	cart chariot fs nat ta coupe D	par 1				349,37	
742825	cart chariot fs sans gache coupe	par 1				274,11	
742826	cart chariot d fs nat ta coupe C	par 1				553,56	
742827	cart chariot d fs sans gache cou	par 1				396,48	
742828	capuchon paumelle large ral 9005	par 1				1,69	RAL9005B
742829	capuchon paumelle étroite ral 90	par 1				1,69	RAL9005B
742830	capuchon chariot drte ral 9005 c	par 1				3,72	RAL9005B
742831	capuchon chariot gche ral 9005 c	par 1				3,72	RAL9005B
742832	capuchon chariot drte ral 9005 c	par 1				3	RAL9005B
742833	capuchon chariot gche ral 9005 c	par 1				3	RAL9005B
742834	pieces de maintien fs lm ral 900	par 1				10,89	RAL9005B
742840	plaque support fb chariot	par 1				7,13	RAL9005B
742841	plaque support e paumelle	par 1				7,13	RAL9005B
742842	CHAPE TIRANT	par 1	22,77	22,94	22,77	17,85	
742843	CHAPE TIRANT SOUS CHAPITEAU	par 1	22,62	22,79	22,43	19,31	
742845	KIT CHRONO DO	par 1				43,45	
742846	TRINGLE CHRONO 100	par 1				1,38	
742847	TRINGLE CHRONO 150	par 1				1,74	
742848	TRINGLE CHRONO 200	par 1				1,93	
742849	TRINGLE CHRONO 250	par 1				2,26	
742850	TRINGLE CHRONO 300	par 1				2,23	
742851	TRINGLE CHRONO 350	par 1				2,38	
742852	TRINGLE CHRONO 365	par 1				2,6	
742853	TRINGLE CHRONO 400	par 1				2,48	
742854	GACHE CHRONO	par 1				2,08	
742855	KIT GACHE CHRONO	par 1				12,31	
742856	KIT VERROU MEDIAN CHRONO	par 1				7,58	
742857	KIT COMPAS CHRONO	par 1				39,92	
742858	TRINGLE CONNEXION 110	par 1				1,83	
742859	TRINGLE CONNEXION 160	par 1				1,83	
742860	KIT VERROU MEDIAN OF	par 1				25,62	
742862	VERROU DE PORTE	par 1				40,21	
742865	GACHE VERROU PORTE HAUT	par 1				5,32	
742866	GACHE VERROU PORTE BAS	par 1				7,67	
742873	VERIN A CHAINE TAB 24V.DC	par 1				482,42	SANATURE15

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
742900	POIGNEE CHASSIS	par 1	31,63	31,63	25,57	
742904	CUVETTE	par 1	11,77	11,94	11,76	7,33
742906	GACHE DO	par 1				10,66
742909	FLECHE DE TOITURE	par 1	142	143,1	140,6	106,43
742910	FIXATION POTEAU DECORATIF	par 1				37,82
742911	EMBASE POTEAU DECORATIF	par 1	95,38	95,55	95,19	90,91
742912	COLONNE POTEAU DECORATIF	par 1	262,9	264,1	262,5	227,35
742914	POIGNEE CHASSIS A CLEF	par 1	65,26	65,43	65	58,88
742921	TASSEAU VARIABLE	par 1				9,9
742929	TASSEAU INT ALL	par 1				2,26
742931	TASSEAU VARIABLE ALL	par 1				10,74
742932	EQUERRE ROTULE ALL	par 1				10,91
742933	TASSEAU EXT ALL	par 1				0,19
742941	AERATEUR CHASSIS HAUT EXT 1200 M	par 1	103,5	103,5	103,5	70,27
742942	AERATEUR CHASSIS HAUT EXT 3000 M	par 1	224,4	224,4	213,1	165,38
742943	AERATEUR CHASSIS HAUT INT 1200 M	par 1	103,5	103,5	103,5	70,27
742944	AERATEUR CHASSIS HAUT INT 3000 M	par 1	224,7	224,7	212,1	165,38
742945	CALE PVC SEUIL PORTE FEN ALL	par 1				6,72
742946	CALE PVC SEUIL PORTE ALL	par 1				4,89
742947	CYLINDRE 90-40/50	par 1				26,86
742948	CYLINDRE 100-30/70	par 1				31,47
742949	AERATEUR CHASSIS BAS EXT 1200 MM	par 1	103,5	103,5	103,5	70,27
742950	AERATEUR CHASSIS BAS EXT 3000 MM	par 1	226,1	226,1	214,8	167,01
742951	AERATEUR CHASSIS BAS INT 1200 MM	par 1	103,5	103,5	103,5	70,27
742952	AERATEUR CHASSIS BAS INT 3000 MM	par 1	226,3	226,3	213,7	167,01
742955	SERRURE PF MULTI-P 1895mm	par 1				148,11
742956	SERRURE PF MULTI-P 2170mm	par 1				148,08
742957	SERRURE P MULTI-P 1895mm	par 1				156,27
742958	SERRURE P MULTI-P 2170mm *	par 1				172,39
742959	GACHE CENTRALE PF MULTI-P - GAUC	par 1				19,8
742960	GACHE CENTRALE PF MULTI-P - DROI	par 1				19,8
742961	GACHE CENTRALE PORTE MULTI-P - G	par 1				22,95
742962	GACHE CENTRALE PORTE MULTI-P - D	par 1				21,76
742963	GACHE HAUTE-BASSE PORTE FEN MULT	par 1				14,33
742964	GACHE HAUTE-BASSE PORTE MULTI-P	par 1				14,91
742965	CHARNIERE INVISION DR OF	par 1				102,12
742966	CHARNIERE INVISION G OF	par 1				96,81
742967	GACHE SUPPLEMENTAIRE INVISION	par 1				6,57
742968	CHARNIERE INVISION DR OB Fb<670	par 1				112,54
742969	CHARNIERE INVISION G OB Fb<670	par 1				120,46
742970	CHARNIERE INVISION DR OB Fb<1300	par 1				116,97
742971	CHARNIERE INVISION G OB Fb<1300	par 1				110,89
742972	CHARNIERE INVISION DR OB Fb<1700	par 1				135,16
742973	CHARNIERE INVISION G OB Fb<1700	par 1				135,16
742974	BOGIE MOUSTIQUAIRE	par 1				13,84
742975	BEQUILLE PORTE INT	par 1	41,01	43,39	38,87	
746176	BEQUILLE PORTE EXT	par 1	42,78	46,42	44,22	
742977	BEQUILLE PLATE PRT. EXT.	par 1	41,16	45,78	39,14	
742978	JOINT ESCAMOTABLE PF 90cm	par 1				64,54
742979	JOINT ESCAMOTABLE PF 100cm	par 1				82,18
742980	JOINT ESCAMOTABLE PF 110cm	par 1				74,62
742981	JOINT ESCAMOTABLE P 90cm	par 1				24,2
742982	JOINT ESCAMOTABLE P 100cm	par 1				45,53
742983	JOINT ESCAMOTABLE P 110cm	par 1				28,97
742984	GABARIT PAUMELLE PORTE (742985)	par 1				93,27

Article	Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur	
742985	PAUMELLE PORTE	par 1	38,13	38,65	38,07	22,28	
742986	KIT FIXATION PAUMELLE (742985)	par 1				4,25	
742987	EMBOUT BATTEMENT PORTE ALL	par 1				20,63	
742988	KIT DE BASE OB	par 1				26,19	
742993	Kit fixation paumelle Lg 50	par 1				3,91	
742996	CALE VANTAIL FIXE GRA	par 1				1,16	
742997	TIGE CARREE 8 - LG 150 mm	par 1				2,54	
742998	POIGNEE CHASSIS CARRE 7	par 1	64,2	70,8	62,92	23,41	
742999	TASSEAU	par 1				5,04	
743000	KIT CHRONO OB 1	par 1				23,87	
743001	KIT CHRONO OB 2	par 1				22,77	
743002	KIT CHRONO OB 3	par 1				33	
743003	KIT RENFORCEMENT	par 1				5,03	
743004	KIT RENFORCEMENT INV	par 1				16,33	
743005	LIMITATEUR OUVERTURE INV OB	par 1				35,7	
743006	LIMITATEUR OUVERTURE INV OB	par 1				37,35	
743008	KIT CHARN INV OT	par 1				108,85	
743010	GACHE	par 1				3,7	
743011	SERRURE 2PTS COURTE	par 1				23,34	
743012	SERRURE 2 PTS LONGUE	par 1				22,43	
743017	BOGIE GRA	par 1				12,86	
743018	KIT FIXATION CHARNIERES	par 1				10,33	
743019	KIT CHARNIERES	par 1	37,43	42,23	34,13	31,63	
743026	ROSETTE	par 1	10,48	11,22	9,31	4,74	
743033	PION DE BLOCAGE	par 1				51,95	
743034	SERRURE PORTE 1-p	par 1				51,67	
743035	SERRURE PORTE FEN 1-p	par 1				95,58	
743036	PAUMELLE KIT FIXATION 742986	par 1					
743037	PAUMELLE PORTE FENETRE	par 1	30,05	30,22	29,85	25,58	
743038	CALE PVC SEUIL PORTE ALL 61	par 1				5,35	
743039	TASSEAU INT 37 ALL	par 1				6,78	
743040	TASSEAU EXT 37 ALL	par 1				0,8	
743047	EMBOUT BATTEMENT PORTE ALL 61	par 1				22,89	
743050	BLOC CONDAMNATION CLÉ	par 1				13,2	
743051	SERRURE 3PTS	par 1				40,67	
743052	RALLONGE 500	par 1				17,63	
743053	RALLONGE 347	par 1				16,41	
743054	CALE VANTAIL FIXE QTZ 125	par 1				1,22	
743055	BOGIE QTZ125	par 1				38,81	
743056	CYLINDRE 90-45/45	par 1				16,41	
743058	SERRURE 4 PT QTZ 125	par 1				120,95	
743059	SERRURE 2 PT QTZ 125	par 1				92,01	
743060	GACHE H / B	par 1	9,89	10,06	8,86	2,75	
743065	POIGNEE INTERIEURE 20° GRA	par 1	33,79	33,93	33,74	22,12	
743066	CUVETTE FIXE EXTERIEURE	par 1	37,83	38,01	37,83	32,64	
743067	1/2 CYLINDRE A BOUTON QTZ125	par 1				45,13	
743068	CALE PVC SEUIL PORTE FEN ALL 61	par 1				12,22	
743069	POIGNEE FIXE INT EXT GRA	par 1	36,6	36,74	36,55	25,61	
743070	POIGNEE FIXE INT EXT GRA	par 1	31,28	31,44	24,69	21,88	
743071	KIT FIXATION GRA	par 1				5,04	
743072	KIT FIXATION GRA	par 1				9,72	
743073	KIT FIXATION GRA	par 1				3,11	
743074	POIGNEE GRA	par 1	30,95	31,09	30,89	19,13	
743075	POIGNEE FIXE	par 1	36,1	36,26	35,57	24,63	
743077	POIGNEE PLATE EXT	par 1	36,15	37,83	34,16	21,33	

Article		Unité				Brut	Couleur
			STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES		
743078	SERRURE 1PT GRA	par 1				23,22	
743079	BEQUILLE MANOEUVRANTE INT DR	par 1	71,87	75,72	67,1	60,99	
743080	BEQUILLE MANOEUVRANTE INT GA	par 1	71,87	75,72	67,1	60,99	
743081	BEQUILLE MANOEUVRANTE EXT DR	par 1	71,28	77,25	71,02	68,48	
743082	BEQUILLE MANOEUVRANTE EXT GA	par 1	71,28	77,25	71,02	64,9	
743083	BEQUILLE FIXE INT DR	par 1	87,35	92	77,95	74,13	
743084	BEQUILLE FIXE INT GA	par 1	71,11	74,9	66,46	60,35	
743085	BEQUILLE FIXE EXT DR	par 1	71,28	77,25	71,02	68,48	
743086	BEQUILLE FIXE EXT GA	par 1	71,28	77,25	71,02	64,9	
743087	GACHE FILANTE QTZ125	par 1				103,07	
743090	EQUERRE A ROTULE 36,7	par 1				15,58	
743091	set de base OF 20110-1	par 1				13,54	
743092	set de base OB 35110-1	par 1				23,79	
743093	set de base petit châssis 30000-	par 1				10,16	
743094	set de base petit châssis OB 351	par 1				35,1	
743095	tringle petit châssis 30001-551	par 1				9,96	
743096	Kit de base 7800T	par 1				160,04	SANATURE15
743097	Compas 7810	par 1				72,44	SANATURE15
743098	Profilé de recouvrement 3m L7700	par 1				31,76	SANATURE15
743099	Tringle aluminium 7800-100-3	par 1				28,67	
743100	Set de vis 7800-360A	par 1				4,2	
743101	Set de vis 7810-360A	par 1				3,35	
743102	Connexion tringle 7800-100K	par 1				11,9	
746001	VM STHC M5 x 8 Bt Cuv. INOX DIN	pour 50				7,55	
746007	VM TFHC M6x10 INOX	pour 50				7,03	
746010	VM TF M5x10 poz INOX	pour 50				5,35	
746012	VM TFF M5x20 INOX	pour 50				5,51	
746015	VM TCBL M5x12 poz INOX	pour 50				11,96	
746016	VM TCBL M6 x 10 POZ INOX DIN 798	pour 100				15,12	
746020	VT TCBL Ø3.5x9.5 poz INOX	pour 50				5,38	
746025	VT TCBL Ø4.85x19.5 poz INOX	pour 50				7,03	
746031	VM TCBL M5 x 35 POZ INOX DIN 798	pour 100				17,98	
746034	VM TCBL M5x20 poz INOX	pour 100				17,9	
746036	VM STHC M3 x 6 Bt Plat INOX DIN	pour 50				7,49	
746037	VM STHC M4 x 6 Bt Plat INOX DIN	pour 100				9,94	
746038	VM STHC M6x15 cuv INOX	pour 50				8,22	
746043	VM TCHC M8x35 INOX	pour 50				23,25	
746045	RONDELLE DENTS Ø8 INOX	pour 100				8,68	
746047	RONDELLE D16xd8,5x3,8	pour 50				22,5	
746050	VIS PERCEE M12x16	pour 50				13,11	
746051	ECROU VERRIN	pour 50				118,6	
746053	VT TCBL Ø4.2x16 poz INOX	pour 50				7,33	
746055	VT TCBL Ø4.85x38 poz INOX	pour 50				7,64	
746056	VM TFHC M8x50 INOX	pour 50				19,86	
746058	VT TCBL Ø4.85x13 poz INOX	pour 50				7,03	
746059	RONDELLE PLAST.DIAM.12X5X1	pour 100				14,22	
746065	VM TF M8x30 poz INOX	pour 50				14,98	
746066	ECROU HCH M8 ZINGUE	pour 100				17,22	
746070	ECROU HCH M6 INOX	pour 100				35,2	
746071	VM H M8x15 INOX	pour 100				17,98	
746072	ECROU H M8 INOX	pour 100				11,98	
746085	VM TF M5x60 poz INOX	pour 50				19,29	
746086	VM TF M5x15 poz INOX	pour 50				5,96	
746087	ECROU H M5 INOX	pour 50				4,43	
746091	VM TF M6x20 poz INOX	pour 100				21,77	

Article							
		Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
746092	VT TF N°10x32 POZ INOX DIN 798	pour 100				10,48	
746094	VM TF M6x30 poz INOX	pour 100				32,35	
746095	VM TF M6x50 poz INOX	pour 50				14,59	
746098	VM H M5x15 INOX	pour 50				6,27	
746099	VM STHC M8x8 pointu.INOX	pour 50				7,49	
746100	VT TCBL Ø4.85x25 poz INOX	pour 100				15,25	
746103	VT TCBL Ø5.5x32 poz INOX	pour 100				23,87	
746104	VM TCHC M6x30 INOX	pour 100				20,32	
746105	VM TFHC M6x25 INOX	pour 50				9,35	
746106	VM H M6x20 INOX	pour 100				16,38	
746107	VT TCBL Ø4.85x32 poz INOX	pour 100				19,56	
746108	VT TF Ø4.85x25 poz INOX	pour 50				6,52	
746109	VT TF Ø4.85x16 poz INOX	pour 50				7,64	
746114	VT TCBL Ø4.85x45 poz INOX	pour 100				18,95	
746129	VT TCBL Ø5.5x25 poz INOX	pour 100				24,17	
746130	VT TCBL Ø5.5x38 poz INOX	pour 100				21,39	
746131	VT TCBL Ø4.2x25 poz INOX	pour 50				5,5	
746132	VM H M8x20 INOX	pour 100				27,5	
746133	ECROU NOYE TF M8 ALU	pour 100				55	
746134	TIGE FILETEE M5x60 INOX	pour 50				101,99	
746135	VT TCBL Ø5.5x50.8 poz INOX	pour 100				30,56	
746136	VM TCHC M5x50 INOX	pour 100				18,33	
746137	VT TCBL Ø3.9x32 poz INOX	pour 50				7,84	
746139	VM TF M5x25 poz INOX	pour 100				10,39	
746140	VT TCBL Ø3.5x20 poz INOX	pour 100				22,1	
746141	ECROU NOYE TF M6 ALU	pour 50				104,29	
746146	VM TFF M5x80 INOX	pour 100				42,78	
746147	CLIP FINITION ROTULE	par 1				0,52	
746149	RONDELLE PLATE 8,4x18x1,5 INOX	pour 50				5,04	
746150	VM H M8x40 INOX	pour 50				23,01	
746151	VT TCBL Ø5.5x45 poz INOX	pour 50				6,57	
746152	VT TCBL Ø5.5x60 poz INOX	pour 50				16,49	
746153	VT TF Ø5.5x50 poz INOX	pour 50				22,84	
746154	VT TCBL Ø5.5x70 poz INOX	pour 100				45,44	
746155	VT TCBL Ø5.5x80 poz INOX	pour 50				15,89	
746158	VT TF Ø3.9x25 poz INOX	pour 50				5,65	
746159	VM TF M4x25 poz INOX	pour 50				6,76	
746160	ECROU NOYE TC M4 ALU	pour 50				30,78	
746161	VT TF Ø5.5x38 POZ INOX	pour 50				14,96	
746162	VIS TCHC M8x20 INOX	pour 50				19,25	
746163	VM TF M5x45 poz INOX	pour 50				15,28	
746164	VM TFF M5x65 INOX	pour 50				19,38	
746165	RONDELLE EPDM 11x6x2	pour 100				6,63	
746167	VM TFHC M5x16 inox	pour 100				12,49	
746168	Ecrou autofreiné HM8 inox DIN982	pour 50				13,34	
746169	VM TETE MARTEAU M8-20 inox	pour 100				64,17	
746170	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,85x25 p	pour 100				15,28	
746171	VT autoperceuse TCL-Z Ø3,5x13 po	pour 100				9,84	
746172	VT autoperceuse TCL-Z Ø3,5x19 po	pour 50				4,58	
746173	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x13 po	pour 100				10,39	
746174	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x16 po	pour 100				10,08	
746175	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x19 po	pour 100				10,39	
746176	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x25 po	pour 100				12,22	
746177	VM H M8-55 inox	pour 50				22,92	
746180	VM TCHC M8x25 INOX	pour 100				36,38	

Article		Unité	STANDARDS	NON STANDARDS	CLASSIQUES	Brut	Couleur
746181	VM TCHC M8x30 INOX	pour 100				28,26	
746182	VM TCHC M8x40 INOX	pour 100				32,56	
746183	VM H M8x25	pour 100				23,31	
746184	VM H M8x30	pour 100				24,74	
746185	VM H M8x35	pour 100				24,43	
746186	VT TH Ø4,8x16 INOX	pour 100				12,22	
746187	VT AUTOPERCEUSE TCL Z Ø3,5x25 Po	pour 100				9,78	
746188	VM H M6x16 INOX	pour 100				13,41	
746190	VM TFHC M5x12 inox	pour 100				7,03	
746193	VM TFF M5x90 INOX	pour 50				16,72	
746194	VM TFF M5x85 INOX	pour 50				114,38	
746195	VM TF M5x50 POZ INOX	pour 50				11,15	
746196	ECROU FIXATION M5	pour 50				28,86	
746197	VM TCHC M5x45 NOX	pour 50				10,7	
746198	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,85x38 p	pour 100				15,28	
746199	VM TFHC M5x25 inox	pour 200				36,67	
746200	VM TFHC M5x40 inox	pour 200				60,36	
746201	VM H M8x30 INOX	par 1				0,73	
746202	Ecrou autofreiné HM10inox DIN982	par 1				0,55	
746204	VT AUTOPERCEUSE TCL Z Ø3,5x38 Po	pour 50				7,64	
746205	TIGE FILETEE M8x120 INOX	par 1				1,99	
746206	ECROU BORGNE H M8	pour 50				16,81	
746207	VM TF M5x75 ph INOX	pour 100				43,38	
746208	VM TF M5x16 poz INOX	pour 200				103,9	
746209	VM TF M5x25 poz INOX	pour 100				51,95	
746210	VM TF M5x45 poz INOX	pour 100				82,51	
746211	VT AUTOPERCEUSE TCL Z Ø3,5x45 Po	pour 50				10,7	
746212	VIS CSA 5,0 X 40	pour 250				37,1	
746213	VM TF M4x40 poz INOX	pour 50				13,75	
746214	ECROU FIXATION M4	pour 50				22,92	
746215	CACHE VIS GRA RAL7021M	par 1				0,14	RAL7021M
746216	VM TH M8 x 80	pour 50				85,39	
746217	VM TCHC M5x16 INOX	par 1				0,23	
746219	VT TCBL N°12x100 POZ inox DIN 7981 16 INOX	pour 50				32,75	