

LISTE DES PRIX

AVRIL 2023



FLANDRIA SYSTEMS



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€	
BICOLORE : +30%	

Article		Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut
070007	Méplat av 20X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	4,45	4,98	3,94	1,29	1,69
070032	Méplat av 60X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	7,51	8,04	7,00	1,29	4,75
070041	Méplat av 150X3 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	24,03	25,18	22,94	2,82	17,98
070045	Méplat av 30X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	5,23	5,76	4,72	1,29	2,47
070072	Méplat av 25X4 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	6,81	7,34	6,30	1,29	4,05
070337	Méplat av 70X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	8,46	8,98	7,95	1,35	6,15
100003	L.av 15X15X1,5	6,040 m	4,78	5,31	4,27	1,29	2,02
100005	L.av 25X25X1,5	6,040 m	5,69	6,22	5,18	1,29	2,93
100020	L.av 40X30X2	6,040 m	8,07	8,60	7,56	1,29	5,31
100023	L.av 60X30X2	6,040 m	10,67	11,35	10,04	1,67	7,11
100025	L.av 80X25X2	6,040 m	12,42	13,22	11,69	1,94	8,27
100034	L.av 20X20X2	6,040 m	5,81	6,34	5,30	1,29	3,05
100035	L.av 25X25X2	6,040 m	6,61	7,14	6,10	1,29	3,85
100036	L.av 30X30X2	6,040 m	7,36	7,89	6,85	1,29	4,60
100039	L.av 25X15X2	6,040 m	5,80	6,33	5,29	1,29	3,04
100040	L.av 30X20X2	6,040 m	6,63	7,16	6,12	1,29	3,87
100041	L.av 30X20X3	6,040 m	8,31	8,84	7,80	1,29	5,55
100042	L.av 35X20X2	6,040 m	7,03	7,56	6,52	1,29	4,27
100043	L.av 35X20X3	6,040 m	8,85	9,38	8,34	1,29	6,09
100047	L.av 40X20X2	6,040 m	7,32	7,85	6,81	1,29	4,56
100048	L.av 50X20X2	6,040 m	8,29	8,82	7,78	1,29	5,53

Article		Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut
100049	L.av 50X30X3	6,040 m	12,22	12,83	11,69	1,49	9,07
100058	L.av 35X35X2	6,040 m	8,09	8,62	7,58	1,29	5,33
100060	L.av 40X40X5	6,040 m	17,99	18,60	17,46	1,49	14,84
100070	L.av 30X15X2	6,040 m	6,18	6,71	5,67	1,29	3,42
100082	L.av 70X30X4	6,040 m	19,08	19,80	18,38	1,86	15,13
100125	L.av 60X30X3	6,040 m	13,76	14,44	13,13	1,67	10,20
100139	L.av 40X40X2	6,040 m	9,50	10,11	8,97	1,49	6,35
100159	L.av 45X45X2	6,040 m	10,71	11,39	10,08	1,67	7,15
100160	L.av 40X25X2	6,040 m	7,78	8,31	7,27	1,29	5,02
100176	L.av 60X60X2	6,040 m	14,00	14,90	13,16	2,20	9,25
100183	L.av 110X30X2	6,040 m	16,37	17,38	15,38	2,60	10,82
100197	L.av 50X20X3	6,040 m	10,74	11,27	10,23	1,29	7,98
100199	L.av 80X30X3	6,040 m	16,91	17,72	16,12	2,04	12,56
100223	L.av 45X25X3	6,040 m	10,76	11,29	10,25	1,29	8,00
100225	L.av 45X25X1,5	6,040 m	6,91	7,44	6,40	1,29	4,15
100226	L.av 70X30X2	6,040 m	11,79	12,51	11,09	1,86	7,84
100244	L.av 100X30X2	6,040 m	15,24	16,22	14,33	2,43	10,09
100251	L.av 60X40X2	6,040 m	11,79	12,51	11,09	1,86	7,84
100253	L.av 50X50X2	6,040 m	11,86	12,58	11,16	1,86	7,91
120272	COUVRE-JOINT	6,500 m	5,76	6,29	5,25	1,29	3,49
130011	U.av 20X20X20X1,5	6,040 m	6,23	6,76	5,72	1,29	3,47
130030	U.av 50X100X50X5	6,040 m	44,71	46,16	43,35	3,62	37,00
130043	U.av 20X10X20X2	6,040 m	6,52	7,05	6,01	1,29	3,76
130046	U.av 20X15X20X2	6,040 m	6,85	7,38	6,34	1,29	4,09
130061	U.av 20X40X20X2	6,040 m	9,22	9,76	8,66	1,44	6,11
130066	U.av 10X30X10X2	5,000 m	6,52	7,05	6,01	1,29	3,76
130135	U.av 20X20X20X2	6,040 m	7,25	7,78	6,74	1,29	4,49
130156	U.av 20X16X20X1,5	6,040 m	6,01	6,54	5,50	1,29	3,25
130188	U.av 15X25X15X2	6,040 m	6,91	7,44	6,40	1,29	4,64
150404	U Spéci LIAISON ONYX/COB	6,500 m	5,61	6,14	5,10	1,29	3,34
150587	U Spéci FINITION RES	6,500 m	5,96	6,49	5,40	1,36	3,47
150675	U Spéci FINITION CAPOT LAT	4,500 - 6,500 m	6,25	6,78	5,69	1,36	3,76
230002	Z. 15x20x15x2	6,040 m	6,47	7,00	5,96	1,29	3,71
230009	Z. 30X40X30X2	6,040 m	11,56	12,23	10,85	1,77	7,65
330032	Tube rond 45X2	6,040 m	13,64	14,15	13,13	1,31	10,82
330047	Tube rond 16X1,5	6,040 m	5,54	6,07	5,03	1,29	2,78
330097	Tube rond 40X3	6,040 m	16,63	17,16	16,12	1,29	14,36
330129	Tube rond 20X2	6,040 m	7,36	7,89	6,85	1,29	4,60
330135	Tube rond 80X2	6,500 - 6,040 m	24,23	25,16	23,34	2,33	19,27
340004	Tube carré 25X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	10,11	10,64	9,60	1,29	7,35
340015	Tube carré 50X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	19,10	19,82	18,40	1,86	15,15
340026	Tube carré 100X5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	79,05	80,49	77,73	3,53	71,49
340047	Tube carré 100X4 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	67,33	68,82	65,91	3,71	59,42
340070	Tube carré 90X2 av(ANGLES VIFS)	5,000 m	35,18	36,52	33,94	3,39	29,38
340090	Tube carré 150X150X4 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	102,44	104,60	100,40	5,38	93,02
340094	Tube carré 150X150X5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	124,91	127,07	122,87	5,38	115,49
350016	Tube rect. 100X40X4 av(ANGLES VIFS)	6,040 - 4,500 m	47,05	48,09	46,04	2,62	42,42
350028	Tube rect. 30X20X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	10,11	10,64	9,60	1,29	7,35
350054	Tube rect. 50X35X2 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	16,30	16,93	15,71	1,60	12,95
350055	Tube rect. 28X12,5X2 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	8,20	8,73	7,69	1,29	5,44
350056	Tube rect. 80X20X1,5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	15,07	15,78	14,40	1,74	11,27
350071	Tube rect. 60X50X3 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	29,06	29,87	28,27	2,04	25,49
350159	Tube rect. 120X20X1,5 aa(ANGLES ARRONDIS)	6,040 m	22,81	23,83	21,87	2,51	17,45
350162	Tube rect. 78X53X1,5 av(ANGLES VIFS)	5,000 m	21,45	22,45	20,53	2,42	16,29
350253	Tube rect. 200X100X4 av(ANGLES VIFS)	6,040 m	103,58	105,84	101,49	5,54	93,89
360266	Tube spéc. POTEAU DECORATIF Ø 80	5,500 m	26,36	27,40	25,43	2,49	22,02

Article	Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut	
370204	Régle Maç. PETIT BOIS	6,500 m	5,69	6,22	5,18	1,29	3,42
420658	TRINGLE	6,500 m	5,16	5,69	4,65	1,29	2,89
420829	REJET D'EAU	6,500 m	5,83	6,36	5,32	1,29	3,56
421031	FINITION 45	6,500 m	7,75	8,33	7,20	1,45	5,24
421851	REJET D'EAU COB	6,500 m	7,22	7,73	6,71	1,30	4,91
421861	MOUSTIQUAIRE ALL	6,500 m	7,76	8,29	7,25	1,29	5,49
421972	RAIDISSEUR	5,000 m	17,14	17,67	16,63	1,29	14,87
421973	CAPOT RAIDISSEUR	5,000 m	10,19	10,91	9,49	1,86	6,97
422067	BAVETTE	6,500 m	20,10	21,30	18,93	2,92	14,90
422068	SUPPORT BAVETTE	6,500 m	5,47	6,00	4,96	1,29	3,20
422196	PARCLOSE 4 ALL	6,500 m	5,76	6,29	5,20	1,36	3,27
422197	PARCLOSE 8 ALL	6,500 m	6,05	6,58	5,49	1,36	3,56
422198	PARCLOSE 12 ALL	6,500 m	6,40	6,93	5,84	1,36	3,91
422199	PARCLOSE 16 ALL	6,500 m	6,69	7,22	6,13	1,36	4,20
422200	PARCLOSE 20 ALL	6,500 m	6,95	7,49	6,40	1,42	4,44
422201	PARCLOSE 24 ALL	6,500 m	7,40	8,00	6,84	1,53	4,71
422202	PARCLOSE 28 ALL	6,500 m	8,04	8,69	7,40	1,64	5,07
422205	PORTE BROSSE PF ALL	6,500 - 2,150 m	6,76	7,29	6,20	1,36	4,27
422206	PORTE BROSSE PF ALL	6,500 - 2,150 m	7,45	8,03	6,90	1,42	4,98
422209	TRAVERSE MOUSTIQUAIRE	2,150 - 6,500 m	15,52	16,32	14,76	2,00	12,03
422210	DORMANT MOUSTIQUAIRE	6,500 m	17,11	18,22	16,07	2,80	12,31
422246	REJET D'EAU ALL	6,500 m	7,11	7,64	6,55	1,36	4,62
422278	RAIL ALU GRA	6,500 m	5,67	6,20	5,16	1,29	3,40
422287	PARCLOSE GRA	6,500 m	4,63	5,16	4,12	1,29	2,36
422290	CHICANE GRA	5,000 m	6,69	7,22	6,18	1,29	4,42
422323	COUVRE RAIL GRA	6,500 m	7,01	7,52	6,51	1,31	4,69
422360	rejet d'eau GRA	6,500 m	8,31	8,93	7,73	1,53	5,60
422385	couvre rail trirail GRA	6,500 m	9,39	10,11	8,70	1,79	6,22
422417	PARCLOSE 32 ALL	6,500 m	8,44	9,17	7,79	1,74	5,39
422418	SUPPORT RAIL	6,500 m	5,60	6,13	5,09	1,29	3,33
422419	PARCLOSE 6 GRA	6,500 m	5,03	5,56	4,52	1,29	2,76
422435	COUVRE RAIL BIRAIL QTZ 125	6,500 m	9,81	10,60	9,09	1,98	6,38
422436	CHICANE QTZ 125	5,000 m	9,60	10,36	8,92	1,89	6,32
422440	rail haut moustiquaire qtz 125	6,500 m	10,40	11,08	9,77	1,71	7,49
422441	REJET D'EAU QTZ 125	6,500 m	7,62	8,15	7,06	1,36	5,13
422448	PARCLOSE 23 QTZ 125	6,500 m	7,35	7,99	6,82	1,49	4,71
422449	PARCLOSE 19 QTZ 125	6,500 m	9,29	9,87	8,74	1,45	6,78
422450	PARCLOSE 15 QTZ 125	6,500 m	6,69	7,22	6,13	1,36	4,20
422451	PARCLOSE 11 QTZ 125	6,500 m	6,31	6,84	5,80	1,29	4,04
422452	PARCLOSE 7 QTZ 125	6,500 m	5,89	6,42	5,33	1,36	3,40
422453	PARCLOSE 3 QTZ 125	6,500 m	5,54	6,07	4,98	1,36	3,05
422469	COUVRE RAIL TRIRAIL QTZ 125	6,500 m	11,82	12,80	10,94	2,36	7,63
422490	rail bas moustiquaire qtz 125	6,500 m	7,11	7,64	6,60	1,29	4,84
422501	rail haut moustiquaire gra	6,500 m	11,92	12,72	11,20	2,00	8,51
422502	rail bas moustiquaire gra	6,500 m	8,20	8,73	7,69	1,29	5,93
422511	dormant 24all61	6,500 m	22,23	23,41	21,16	2,91	17,16
422512	traverse24all61	6,500 m	25,69	27,13	24,37	3,56	19,51
422514	PARCLOSE 39 ALL	6,500 m	9,11	9,86	8,38	1,87	5,78
422556	FINITION CHASSIS	6,500 m	12,51	13,41	11,67	2,20	8,61
422573	BIRAIL GRA	6,500 m	36,85	38,87	34,94	4,96	28,11
422574	VANTAIL GRA	5,000 m	30,40	31,71	29,17	3,26	24,71
422575	VANTAIL CHICANE GRA	5,000 m	25,03	26,00	24,11	2,43	20,82
422624	PARECLOSE 23 GRA	6,500 m	6,20	6,73	5,69	1,29	3,93
422633	BAVETTE	6,500 m	14,40	15,41	13,41	2,51	9,96
422639	RAIDISSEUR	5,000 - 6,500 m	31,78	32,92	30,69	2,84	26,76
422640	CAPOT RAIDISSEUR	5,000 - 6,500 m	7,61	8,20	7,09	1,45	5,12

Article	Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut	
422658	PROFIL D ANGLE GRA	6,500 m	17,00	18,02	16,00	2,58	12,37
430086	CHENEAU 120x95 PER	6,500 - 6,000 m	34,49	36,96	32,22	6,08	23,80
430104	CHEVRON 16 PER	6,500 m	14,34	15,36	13,44	2,51	9,09
430118	CHEVRON RIVE 16 PER	6,500 m	14,04	15,07	13,07	2,59	9,53
430150	OBTURATEUR 16	6,500 m	6,03	6,56	5,47	1,36	3,05
430344	CAPOT ARRONDI	6,500 m	17,44	18,69	16,28	3,11	12,06
430432	SUPPORT DESCENTE E.P. RES	5,000 - 6,000 m	15,71	16,80	14,70	2,73	10,99
430434	PORTE JOINT RES	6,500 m	9,71	10,40	9,09	1,67	6,16
430435	COFFRE A SPOTS	6,500 m	18,91	19,83	18,03	2,33	14,81
430475	CHEVRON 32 PER	6,500 - 5,000 m	16,02	17,15	14,96	2,76	10,11
430476	FAITIERE 32 PER	6,500 m	18,18	19,47	17,00	3,13	11,47
430477	RIVE 32 PER	6,500 m	15,67	16,84	14,56	2,91	10,49
430505	REHAUSSEUR 18	6,500 m	6,91	7,44	6,40	1,29	4,15
430552	REHAUSSE STYL	6,500 m	19,24	20,56	18,00	3,33	13,42
430556	CHEVRON 10 PER	6,500 - 9,500 m	12,58	13,52	11,72	2,33	7,65
430686	CAPOT CHEVRON	6,500 - 4,700 m	12,00	12,84	11,20	2,11	8,26
430743	NOUE	6,500 m	26,42	28,02	24,91	4,00	19,46
430744	SOLIN	6,500 m	15,27	16,27	14,36	2,42	10,96
430745	ENTRETOISE VAR	6,500 m	20,64	21,87	19,49	3,06	15,20
430747	HABILLAGE DESCENTE E.P.	5,000 - 6,000 m	31,88	33,99	29,91	5,21	22,79
430748	SUPPORT DESCENTE E.P.	5,000 m	13,16	14,04	12,35	2,18	9,36
430753	ARETIER VAR	6,500 - 4,000 m	36,31	37,54	35,14	3,06	30,94
430778	ARETIER RENFORCE VAR	6,500 - 4,300 m	62,20	63,72	60,74	3,78	55,52
430825	CHENEAU STYL PER	6,500 m	36,51	39,20	33,98	6,69	24,62
430887	RIVE 16 PER	6,500 - 4,005 m	14,65	15,81	13,56	2,84	9,60
430888	FAITIERE 16 PER	6,500 m	16,66	17,95	15,42	3,20	9,75
430953	OBTURATEUR 25	6,500 m	6,23	6,76	5,67	1,36	3,25
430979	BAVETTE 24	6,500 m	4,89	5,42	4,33	1,36	2,40
431025	OBTURATEUR 20	6,500 m	6,02	6,55	5,46	1,36	3,04
431027	CHEVRON 20/25 PER	6,500 m	14,07	15,06	13,13	2,50	8,71
431028	RIVE 20/25 PER	6,500 m	14,62	15,71	13,57	2,71	9,86
431029	FAITIERE 20/25 PER	6,500 m	17,73	19,08	16,46	3,34	10,55
431043	OBTURATEUR 10	6,500 m	5,09	5,62	4,53	1,36	2,11
431059	OBTURATEUR 16	6,500 m	5,52	6,05	5,01	1,29	2,76
431095	MURAL 1/1	6,500 - 4,500 m	25,86	27,20	24,62	3,39	20,06
431096	MURAL 2/1 VAR	6,500 - 4,500 m	11,11	11,64	10,60	1,29	8,84
431139	OBTURATEUR 32	6,500 m	7,29	7,96	6,65	1,64	3,80
431203	CAPOT CHEVRON	6,500 - 4,700 m	12,29	13,23	11,40	2,39	8,11
431228	REHAUSSEUR 6	6,500 m	4,71	5,24	4,15	1,36	2,22
431229	ROTULE	6,500 m	4,27	4,80	3,76	1,29	2,00
431232	SOLIVE	6,500 - 2,150 m	13,86	14,69	13,02	2,17	10,07
431233	REHAUSSEUR 6	6,500 m	4,56	5,09	4,05	1,29	2,29
431241	PARCLOSE TAB	6,500 m	5,11	5,64	4,60	1,29	2,84
431277	BAVETTE 56	6,500 m	11,80	12,48	11,17	1,67	8,89
431278	ENTRETOISE VAR	6,500 m	20,60	21,86	19,42	3,16	15,06
431292	CAPOT CHEVRON	6,500 - 4,700 m	8,58	9,29	7,92	1,72	5,49
431293	BRIDE ARETIER 5B-7B	6,500 - 4,400 m	15,58	16,58	14,64	2,46	10,33
431294	CAPOT ARETIER	6,500 - 4,500 m	11,26	12,07	10,46	2,08	7,64
431297	HABILLAGE STYL DESC E.P.	5,000 - 6,000 m	36,82	39,25	34,53	5,99	26,33
431328	DOUBLE ROTULE	6,500 m	10,26	10,79	9,75	1,30	7,97
431337	CAPOT 65 DECORATIF	5,000 m	11,60	12,52	10,78	2,24	7,72
431338	SUPPORT 65 - 180°	5,000 m	8,24	8,87	7,66	1,53	5,60
431349	PORTE JOINT	6,500 m	11,44	12,29	10,64	2,11	7,73
431356	CHEVRON-105 VAR	6,500 - 4,500 m	46,89	48,87	45,02	4,91	38,18
431363	CHEVRON-80 VAR	6,500 - 4,500 m	40,43	42,20	38,74	4,42	32,58
431395	SOLIN CACHE	6,500 m	14,31	15,18	13,49	2,17	10,58

Article	Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut	
431400	ENTRETOISE PATIO	6,500 m	17,07	18,36	15,89	3,17	11,46
431401	MURAL PATIO	6,500 - 4,600 m	24,73	26,11	23,35	3,53	18,44
431408	RIVE 16	6,500 - 4,700 m	6,71	7,24	6,20	1,29	4,44
431409	RIVE 32	6,500 - 4,700 m	8,04	8,64	7,46	1,52	5,27
431422	SOLIVE	6,500 - 2,150 m	10,22	11,00	9,49	1,95	6,80
431478	FAITAGE	6,040 - 3,000 m	57,62	59,71	55,66	5,19	48,59
431479	CAPOT FAITAGE	6,040 - 3,000 m	38,82	40,82	36,93	4,98	30,17
431484	BRIDE CHEVRON VAR	6,500 - 4,700 m	16,33	17,18	15,53	2,11	11,80
431509	CHEVRON 105 ECO VAR	6,500 - 4,500 m	44,38	46,11	42,82	4,29	36,94
431517	POUTRE I RES	4,040 - 5,040 m	120,71	124,71	116,93	9,93	99,42
431518	POUTRE P RES	4,040 - 5,040 m	96,03	99,58	92,72	8,80	77,25
431519	MURAL RES	6,500 m	24,29	25,51	23,20	2,93	18,09
431520	REHAUSSE RES	6,500 m	19,00	19,93	18,15	2,29	14,13
431522	PORTE JOINT RES	6,500 m	6,63	7,16	6,07	1,36	3,65
431523	ROTULE RES	6,500 m	8,16	8,69	7,60	1,36	5,18
431524	TRAVERSE 1 RES	6,500 m	26,33	28,00	24,78	4,15	17,53
431525	TRAVERSE 2 RES	6,500 m	20,69	22,00	19,48	3,24	13,73
431551	RIVE	6,500 - 4,700 m	22,11	23,47	20,85	3,34	16,27
431554	CLAME	6,500 m	31,35	32,91	29,86	3,93	22,93
431555	ARETIER RENFORCE	6,500 - 4,300 m	62,11	63,47	60,76	3,44	56,00
431557	BRIDE ARETIER 3B	6,500 - 4,700 m	18,31	19,45	17,22	2,78	12,27
431558	CAPOT ARETIER 3B	6,500 - 4,700 m	14,74	15,84	13,74	2,63	10,11
431561	MURAL LAT	6,500 - 4,500 m	23,93	25,15	22,80	3,04	18,55
431562	INT. CHEVRON 100 LAT	6,500 - 2,150 m	18,11	19,29	16,96	2,94	12,87
431564	CAPOT 82-85 LAT	6,500 - 4,500 m	20,80	22,33	19,31	3,82	14,00
431565	CAPOT 52-55 LAT	6,500 - 4,500 m	25,40	27,31	23,58	4,71	16,98
431566	CAPOT 32 LAT	6,500 - 4,500 m	30,58	32,87	28,45	5,62	20,60
431569	SOLIVE LAT	6,500 - 2,150 m	14,47	15,47	13,53	2,51	9,09
431572	ROTULE LAT	6,500 - 4,500 m	13,80	14,64	13,00	2,07	10,06
431573	PORTE JOINT LAT	6,500 m	7,98	8,51	7,42	1,36	5,00
431574	PARCLOUSE 23 LAT	5,000 m	8,13	8,80	7,49	1,64	4,64
431575	PARCLOUSE 30 LAT	5,000 m	8,50	9,17	7,86	1,65	4,95
431582	RENFORT LAT	6,500 - 4,500 m	15,87	16,40	15,36	1,29	13,11
431584	REHAUSSEUR LAT	6,500 m	6,25	6,78	5,74	1,29	3,49
431591	PARCLOUSE 23 VAR	6,500 m	7,89	8,51	7,31	1,49	5,25
431592	REHAUSSE ENTRETOISE VAR	6,500 m	6,18	6,71	5,67	1,29	3,91
431597	mural VAR	6,500 - 4,500 m	17,76	18,76	16,87	2,42	13,55
431609	PORTE JOINT 100	6,500 m	17,23	18,41	16,09	2,99	12,00
431620	SOLIN	4,500 - 6,500 m	12,56	13,38	11,82	2,04	9,00
431741	obturateur 55	6,500 m	10,98	11,83	10,20	2,11	7,22
431758	porte ornement 40	6,500 m	6,78	7,31	6,27	1,29	4,51
431791	FAITIERE PATIO SE	4,500 - 6,500 m	41,33	43,73	39,07	5,94	30,93
431872	faitiere patio st	6,500 - 4,500 m	30,86	32,68	29,18	4,49	23,08
431873	solin patio st	6,500 - 4,500 m	13,11	13,94	12,29	2,11	9,40
431874	chevron patio st	6,500 - 4,500 m	33,74	35,29	32,25	3,87	26,98
431877	rive 25 patio	6,500 - 4,700 m	7,49	8,02	6,98	1,34	5,11
431878	rive 8 patio	6,500 - 4,700 m	6,47	7,00	5,96	1,29	4,20
431922	chevron patio	6,500 - 4,500 m	40,11	41,84	38,55	4,29	32,67
431928	capot patio	6,500 - 4,500 m	14,15	15,26	13,13	2,71	9,35
431936	support cheneau res	6,500 m	47,92	50,56	45,43	6,53	36,36
431939	SOLIVE VAR	6,500 - 2,150 m	23,40	24,51	22,36	2,76	18,60
431963	rotule noue var	6,500 m	32,73	34,48	31,11	4,32	25,22
431964	capot solive var	6,500 - 2,150 m	7,55	8,07	7,04	1,35	5,24
431970	ARETIER PATIO SE	6,500 - 4,000 m	32,53	34,42	30,76	4,71	24,33
432004	CHENEAU EQ3	6,500 - 4,500 m	63,76	67,20	60,49	8,58	48,71
432005	LAMBREQUIN EQ3	6,500 - 4,500 m	41,88	44,11	39,75	5,55	32,11

Article	Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut	
432006	BARDAGE 148	6,500 - 4,500 m	25,98	27,62	24,45	4,01	18,96
432008	SABLIÈRE LAT EQ3	6,500 - 4,500 m	23,56	24,67	22,52	2,76	18,76
432026	SABLIÈRE PATIO	6,500 - 4,500 m	83,51	87,22	80,00	9,27	67,07
432027	SABLIÈRE PATIO SE ST	6,500 - 4,500 m	75,64	78,75	72,69	7,73	61,86
432030	CHENEAU	6,500 - 4,500 m	50,01	53,03	47,18	7,53	36,67
432031	DOUCINE S	6,500 - 4,500 m	39,49	41,93	37,22	6,05	28,80
432032	DOUCINE ARRONDIE	6,500 - 4,500 m	40,02	42,35	37,82	5,78	29,89
432035	CHEVRON PATIO SE	6,500 - 4,500 m	36,20	37,93	34,59	4,26	28,71
432036	RIVE PATIO SE	6,500 - 4,500 m	28,58	30,00	27,31	3,44	22,46
432040	PROFIL DE RIVE	6,500 m	27,58	29,22	26,05	4,01	20,56
432053	rehausseur 32-68	6,500 m	8,02	8,95	7,17	2,29	4,02
432072	REHAUSSE DROITE	4,500 - 6,500 m	36,25	38,51	34,11	5,63	26,21
432073	REHAUSSE DROITE	6,500 - 4,500 m	31,97	33,86	30,17	4,69	23,79
432075	SUPPORT REHAUSSE	6,500 m	31,29	33,17	29,53	4,67	23,13
440434	CAPOT POTEAU 110	5,000 m	15,34	16,34	14,43	2,42	11,11
440435	CAPOT U POTEAU 110	5,000 m	24,00	25,55	22,49	3,89	17,15
440483	CHICANE MURALE	5,000 m	12,36	13,25	11,51	2,24	8,45
440484	CAPOT CHICANE	5,000 m	9,20	9,89	8,55	1,79	6,11
440561	CAPOT ROND POTEAU 110	5,000 m	23,41	24,94	22,00	3,84	16,72
440562	POTEAU PATIO	5,000 - 6,500 m	54,78	57,31	52,38	6,27	43,64
440616	CAPOT 45° POTEAU 110	5,000 m	26,40	28,13	24,84	4,29	18,96
440683	PORTE BROSSE P ALL	6,500 - 2,150 m	10,27	11,06	9,53	1,94	6,84
440684	PORTE BROSSE P ALL	6,500 - 2,150 m	6,53	7,06	5,97	1,36	4,04
440737	CAPOT POTEAU 125	5,500 - 4,500 m	11,38	12,18	10,62	1,98	7,89
440738	CAPOT POTEAU 125-135°	5,500 - 4,500 m	11,38	12,22	10,62	2,02	7,89
440739	CAPOT POTEAU 125 50	5,500 - 4,500 m	6,38	6,91	5,87	1,29	4,11
440766	POTEAU PATIO ST	6,500 - 5,000 m	50,02	51,78	48,34	4,42	42,27
440772	ROTULE POTEAU VARIO	5,500 m	4,89	5,42	4,38	1,29	2,62
440773	SUPPORT POTEAU VARIO	5,500 m	8,35	8,97	7,77	1,56	5,60
440791	SUPPORT POTEAU VARIO	5,500 m	6,67	7,20	6,16	1,29	4,40
440798	DORMANT PORTE FR ALL 61	6,500 m	27,70	28,89	26,60	2,94	22,60
440799	OUVRANT Z FR ALL 61	6,500 m	30,18	31,53	28,95	3,31	24,40
440800	OUVRANT t fr all 61	6,500 m	28,36	29,36	27,47	2,42	24,15
440802	CHICANE GAL	5,000 m	5,47	6,00	4,91	1,36	2,98
440829	POTEAU 176X160	5,000 - 6,500 m	118,38	123,02	114,09	11,42	98,47
440830	CAPOT DROIT 90	5,000 m	35,62	37,95	33,40	5,76	25,45
450076	LAME VOLET ROULANT 48x7,5	6,500 m	9,61	10,14	9,10	1,29	6,85
450990	COULISSE	5,500 m	19,41	20,60	18,32	2,90	14,36
450991	SUPPORT COULISSE	5,500 m	12,75	13,55	12,02	2,01	9,29
450992	SUPPORT COULISSE	5,500 m	8,00	8,53	7,49	1,29	5,73
451029	COULISSE	5,500 m	17,20	18,28	16,26	2,60	12,75
490615	Div Spéci. POTEAU CARRE Xpo	6,040 m	9,44	9,44	9,44	0,00	10,09
491219	Div Spéci. MONTANT OCTOGONAL Xpo	5,040 m	25,34	26,65	24,14	3,20	19,80
491220	Div Spéci. TRAVERSE 45 Xpo	6,040 m	14,18	14,81	13,58	1,60	11,40
491307	Div Spéci. TRAVERSE 60 XPO	6,040 m	17,62	18,38	16,93	1,86	14,33
491309	Div Spéci. SEUIL XPO	1,100 m	9,98	10,55	9,53	1,31	7,75
500059	MAIN COURANTE 21 GC	6,500 m	11,78	12,67	10,93	2,24	7,00
500063	CAPOT LISSE GC	6,500 m	6,92	7,45	6,41	1,29	4,16
500108	BARREAU GC	6,500 m	9,07	9,60	8,56	1,29	6,31
500109	RAIDISSEUR GC	6,040 m	22,09	22,62	21,58	1,29	19,33
500115	CAPOT CADRE GC	6,500 m	4,52	5,05	4,01	1,29	1,76
500123	MAIN COURANTE pour PANNEAU GC	6,500 - 4,000 m	22,09	23,65	20,60	3,93	13,67
500124	LISSE GC	6,500 - 4,000 m	9,95	10,62	9,24	1,77	6,04
500213	MAIN COURANTE Ø70 GC	6,500 m	20,80	21,94	19,71	2,84	14,67
500237	MAIN COURANTE 55 GC	6,500 m	20,93	22,06	19,91	2,76	15,13
500238	PLANCHETTE 80 GC	6,500 m	14,75	15,44	14,09	1,73	11,13

Article		Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut
500239	PLANCHETTE 50 GC	6,500 m	10,09	10,62	9,58	1,29	7,33
500240	BARREAU ARRONDI GC	6,500 m	9,36	9,89	8,85	1,29	6,60
500386	RAIDISSEUR AA GC	6,040 m	21,43	21,96	20,92	1,29	18,67
500465	CADRE PANNEAUX GC	6,500 - 4,000 m	11,53	12,33	10,76	2,00	8,07
520444	BARDAGE 124	6,500 - 4,500 m	19,29	20,72	18,01	3,51	13,14
520446	BARDAGE I	6,500 m	5,47	6,00	4,91	1,36	2,98
520478	BARDAGE COSTIERE RES	6,500 m	10,33	11,13	9,55	1,98	6,77
520479	BARDAGE L RES	6,500 m	14,54	15,58	13,52	2,62	9,82
520484	Bardage L RES	6,500 m	7,78	8,42	7,25	1,49	5,14
520560	SUPPORT BARDAGE	4,500 m	8,68	9,28	8,15	1,45	6,11
520561	BARDAGE VERTICAL 183	4,500 - 6,000 m	36,66	38,82	34,67	5,31	27,36
520562	CAPOT BARDAGE	4,500 - 6,000 m	7,71	8,24	7,20	1,29	5,44
520564	RAIL DE FACADE	6,500 m	55,46	58,73	52,33	8,20	41,11
520565	RAIL DE RIVE	6,500 m	47,69	50,53	45,04	7,02	35,44
520566	TRAVERSE LAMES FIXES	6,500 m	16,27	17,20	15,38	2,32	12,10
520567	MONTANT LAMES FIXES	6,500 m	14,12	15,00	13,31	2,18	10,25
520568	MONTANT LAMES ORIENTABLES	6,500 m	20,37	21,90	18,97	3,78	13,73
520569	TRAVERSE LAMES ORIENTABLES	6,500 m	28,11	30,16	26,22	5,08	19,13
520570	SUPPORT BOGIE	6,500 m	8,53	9,18	7,93	1,60	5,67
520572	CAPOT 72	6,500 m	9,75	10,49	9,07	1,86	6,47
520573	CAPOT 18	6,500 m	5,33	5,86	4,77	1,36	2,84
520574	TRAVERSE VITRAGE	6,500 m	19,06	20,31	17,89	3,07	13,64
520575	MONTANT VITRAGE	6,500 m	15,60	16,69	14,58	2,67	10,91
520578	LAME ORIENTABLE	6,500 m	15,01	15,61	14,45	1,51	12,34
520579	LAME FIXE	6,500 m	11,65	12,18	11,14	1,29	9,38
520580	RAIL DOUBLE	6,500 m	14,38	15,12	13,67	1,80	11,12
520581	RAIL SIMPLE	6,500 m	8,22	8,75	7,66	1,36	5,73
520584	COUVRE RAIL	6,500 m	5,00	5,53	4,44	1,36	2,51
520586	CACHE RAIL	6,000 m	5,72	6,25	5,21	1,29	3,45
732086	Const Naval LISSE PERFOREE GC	6,500 m	18,73	19,40	18,02	1,77	14,82
738158	Const Naval PVC CHEVRON CR	6,500 - 4,700 m	13,02	13,02	13,02	0,00	13,02
738182	Const Naval PVC ISOLATION RES	6,040 m	4,82	4,82	4,82	0,00	4,82
738189	Const Naval JOINT CENTRAL ALL	6,500 m	6,45	6,45	6,45	0,00	6,45
738203	Const Naval SEUIL PVC	6,500 m	8,58	8,58	8,58	0,00	8,58
738211	Const Naval CACHE PVC GRA	6,500 m	3,73	3,73	3,73	0,00	3,73
738213	Const Naval CHICANE PVC GRA	5,000 m	4,78	4,78	4,78	0,00	4,78
738238	Const Naval JONCTION CENTRALE GRA	5,000 m	13,96	13,96	13,96	0,00	13,96
738262	Const Naval CACHE RAIL PVC QTZ 125	6,500 m	2,60	2,60	2,60	0,00	2,60
738263	Const Naval CHICANE PVC QTZ 125	5,000 m	4,38	4,38	4,38	0,00	4,87
738264	Const Naval CACHE PVC MONTANT QTZ 125	5,000 - 6,500 m	1,67	1,67	1,67	0,00	1,67
738279	Const Naval ISOLATION CHEVRON	3,800 m	2,56	2,56	2,56	0,00	2,56
738285	Const Naval 1/2 SEUIL PVC	6,500 m	3,55	3,55	3,55	0,00	3,55
738288	Const Naval DIFFUSEUR PVC	6,000 m	14,54	15,07	14,03	1,29	11,78
739012	Const Naval RAIL INOX	6,500 m	8,00	8,00	8,00	0,00	8,00
739013	Const Naval Tige filetée M10 lg 2m.elec.zing.DIN 975	2,000 m	6,56	6,56	6,56	0,00	6,56
739014	Const Naval Tige filetée M10 lg 3m.elec.zing.DIN 975	3,000 m	8,31	8,31	8,31	0,00	8,31
739016	Const Naval RENFORT 100 x 10	6,150 m	40,45	40,45	40,45	0,00	40,45
739018	Const Naval RENFORT CHEVRON 90 x 5	6,150 m	13,02	13,02	13,02	0,00	13,80
739025	Const Naval RENFORT CHEVRON 90x50x3	6,050 m	30,45	30,45	30,45	0,00	31,23
739026	Const Naval RENFORT CHEVRON 80x40x3	6,050 - 4,000 m	30,45	30,45	30,45	0,00	30,45
739029	Const Naval TUBE PVC 28 X 16 X 15 X 1	6,500 m	1,96	1,96	1,96	0,00	1,96
739084	Const Naval RENFORT SABLIERE 120 x 10	6,150 m	51,22	51,22	51,22	0,00	51,22
820358	PLANCHETTE STYL GC	6,500 m	15,00	15,70	14,35	1,69	11,35
820359	TRAVERSE 50 GC	6,500 m	17,97	18,78	17,18	2,04	13,62
820393	PLANCHETTE 95 GC	6,500 m	20,73	21,73	19,80	2,41	15,49
820394	CAPOT TRAVERSE 50 GC	6,500 m	6,69	7,22	6,18	1,29	3,93

Article	Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut	
999168	TABATIERE 25 TAB	6,500 m	38,87	40,82	37,05	4,49	30,34
999169	TABATIERE 32 TAB	6,500 m	39,89	41,85	38,00	4,59	31,15
999206	COSTIERE RES	6,500 m	78,62	81,68	75,71	7,14	62,35
999211	CHEVRON 120 LAT	6,500 - 4,500 m	46,76	48,85	44,85	4,80	37,74
999213	ARETIER LAT	6,500 - 4,500 m	36,00	37,34	34,72	3,15	28,85
999215	CHEVRON 143 LAT	6,500 - 4,500 m	52,51	54,75	50,40	5,16	42,75
999231	DORMANT 24 ALL	6,500 m	29,72	30,92	28,56	2,88	24,45
999232	OUVRANT 41 ALL	6,500 m	33,79	35,20	32,42	3,33	27,75
999233	TRAVERSE 24 ALL	6,500 m	31,97	33,35	30,66	3,31	25,91
999234	BATTEMENT ALL	6,500 - 2,150 m	32,42	33,97	30,89	3,78	25,51
999241	REHAUSSEUR 24-69 ALL	6,500 - 3,250 m	27,20	28,33	26,15	2,65	22,22
999243	DORMANT PORTE ALL	6,500 m	39,67	41,14	38,25	3,51	33,00
999244	OUVRANT Z PORTE ALL	6,500 m	42,31	44,00	40,74	3,93	34,82
999245	DORMANT PORTE OE ALL	6,500 m	38,87	40,38	37,47	3,44	32,24
999246	OUVRANT T PORTE ALL	6,500 m	42,34	44,02	40,78	4,00	34,82
999247	DORMANT 50 ALL	6,500 m	41,78	43,44	40,26	3,80	34,49
999248	OUVRANT 67 ALL	6,500 m	45,73	47,55	43,98	4,31	37,62
999250	SEUIL PORTE P ALL	6,500 - 2,150 m	17,86	18,87	16,84	2,44	13,04
999251	SEUIL PF ALL	6,500 - 2,150 m	20,17	21,18	19,15	2,44	15,47
999252	POTEAU 69-90°	5,500 m	37,62	39,28	36,00	3,83	30,33
999255	REHAUSSEUR 50-69 ALL	6,500 m	37,94	39,38	36,62	3,31	31,56
999258	REHAUSSEUR 24 ALL	6,500 m	27,23	28,36	26,18	2,65	22,27
999270	OUVRANT DROIT 41 ALL	6,500 m	34,40	35,87	33,00	3,40	28,17
999271	OUVRANT DROIT 67 ALL	6,500 m	46,33	48,22	44,53	4,38	38,06
999282	VANTAIL GRA	6,500 - 5,000 m	39,42	41,18	37,69	4,07	31,58
999283	VANTAIL CHICANE GRA	5,000 - 6,500 m	34,29	35,64	32,86	3,33	27,86
999286	BIRAIL GRA	6,500 - 4,500 m	43,98	46,03	41,87	4,89	34,91
999287	TRIRAIL GRA	4,500 - 6,500 m	62,98	66,02	59,97	7,15	49,78
999288	TRAVERSE GRA	6,500 - 2,150 m	28,14	29,44	26,84	3,03	22,44
999291	POTEAU 125-90°	5,500 - 4,500 m	85,09	88,67	81,49	8,42	68,69
999292	POTEAU 125 100	4,500 - 5,500 m	58,17	60,22	56,15	4,71	49,62
999293	POTEAU 125 135°	5,500 - 4,500 m	51,20	53,69	48,76	5,80	39,89
999294	POTEAU 125 50	5,500 - 4,500 m	48,73	51,02	46,44	5,31	38,44
999302	sabliere 80	4,500 - 6,500 m	80,50	83,16	77,87	6,20	68,25
999308	POTEAU 125 - 270°	5,500 - 4,500 m	69,70	72,21	67,23	5,86	58,61
999309	POTEAU 125 x 25	5,500 - 4,500 m	47,20	48,64	45,80	3,36	40,91
999310	POTEAU 80 90°	5,500 - 4,500 m	55,29	57,95	52,64	6,20	43,55
999311	TRAVERSE 50 ALL	6,500 m	44,71	46,55	42,91	4,36	36,33
999312	DORMANT 24 ALL 61	6,500 m	28,98	30,18	27,82	2,88	23,75
999313	TRAVERSE 24 ALL 61	6,500 m	32,04	33,42	30,73	3,31	26,07
999314	BATTEMENT ALL 61	6,500 - 2,150 m	31,67	33,22	30,14	3,78	24,78
999315	OUVRANT 41 ALL 61	6,500 m	34,09	35,56	32,69	3,40	27,86
999316	REHAUSSEUR 24 ALL 61	6,500 m	26,20	27,33	25,07	2,65	21,17
999317	DORMANT PORTE ALL 61	6,500 m	37,60	39,07	36,18	3,51	30,87
999318	OUVRANT Z PORTE ALL 61	6,500 m	40,58	42,27	39,01	3,93	33,03
999319	DORMANT PORTE OE ALL 61	6,500 m	36,87	38,38	35,47	3,44	30,18
999320	OUVRANT T PORTE ALL 61	6,500 m	40,60	42,28	39,04	4,00	33,02
999321	SEUIL PORTE P ALL 61	6,500 - 2,150 m	17,40	18,41	16,30	2,44	12,50
999327	REHAUSSEUR 50 ALL	6,500 m	37,10	38,56	35,72	3,34	30,67
999329	BIRAIL QTZ 125	6,500 - 5,500 m	53,38	55,36	51,51	4,69	44,65
999330	trirail	6,500 - 5,500 m	75,92	77,60	74,31	4,05	69,67
999331	VANTAIL QTZ 125	6,500 m	40,27	42,18	38,47	4,47	31,69
999332	MONTANT BIRAIL QTZ 125	5,500 - 4,500 m	39,96	41,49	38,55	3,49	33,35
999333	JONCTION CENTRALE QTZ 125	2,750 - 5,500 m	27,84	29,44	26,39	3,64	20,84
999342	MONTANT TRIRAIL QTZ 125	5,500 m	55,02	57,22	53,02	4,96	45,67
999343	TRAVERSE QTZ 125	5,500 m	33,40	34,89	32,00	3,51	26,78

Article

		Dimension	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Préanod	Brut
999348	DORMANT 50 ALL 61	6,500 m	41,91	43,57	40,29	3,80	34,71
999349	OUVRANT DROIT 67 ALL 61	6,500 m	47,02	48,91	45,13	4,38	38,75
999351	REHAUSSEUR 50 ALL 61	6,500 m	37,18	38,62	35,75	3,31	30,73
999352	POTEAU 80 90°	5,500 - 4,500 m	43,37	45,17	41,53	4,22	35,19
999353	POTEAU 125	5,500 - 4,500 m	73,47	76,38	70,56	6,86	60,00
999354	POTEAU 135° 80	5,500 m	31,93	33,27	30,58	3,13	25,91
999355	POTEAU 80 x 25	5,500 - 4,500 m	28,38	29,49	27,24	2,62	23,37
999364	MONORAIL GAL	6,500 m	32,22	33,84	30,60	3,76	24,93
999368	poteau 80 270	5,500 m	47,69	49,53	45,82	4,36	39,35
999374	sablère eq3	6,500 - 4,500 m	120,72	124,58	116,83	9,12	102,40
999381	SABLIERE LAT	6,500 - 4,500 m	108,58	112,75	104,67	9,76	89,84
999384	SUPPORT ANGLE GRA	6,500 m	19,82	20,83	18,72	2,44	14,94
999390	FLAT DOME	6,500 m	55,98	58,23	53,80	5,40	45,63

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
602178	palette pour tole alu 731075	1				88,62	
714112	ECROU H M6 INOX	50				3,60	
714126	VM STHC M6x10 cuv INOX	100				6,97	
718207	ECROU NOYE TC M6 ALU	1				0,45	
718358	ECROU NOYE TF M5 ALU	10				5,28	
730511	KIT CHRONO OF	1				15,50	
730512	KIT CHRONO OT	1				59,16	
731032	OBTURATEUR 25 L=1250	1				4,36	
731033	OBTURATEUR 20 L=1250	1				4,02	
731034	OBTURATEUR 16 L=1050	1				3,10	
731036	OBTURATEUR 32 L=1230	1				5,24	
731075	TOLE ALU 3000 x 1500 x 1,5	1	360,58	568,37	360,58	277,77	
731097	BANDE BUTYL DBLE FAITAGE 230x0,7mm	10				59,89	
731098	BANDE BUTYL 135x0,7mm	10				36,52	
731099	BANDE BUTYL DBLE FACE 20x0,7mm	50				37,34	
732079	ARRET DE VITRAGE PER	1	9,81			1,71	
732080	TIGETTE JONCTION	100				37,49	
732090	EQUERRE GUIDAGE	10				6,30	
732121	TASSEAU ARETIER	1				4,36	
732126	AIGUILLE DE BLOCAGE	100				21,39	
732127	CHAPITEAU 5	1				27,35	
732129	CHAPITEAU 7	1				37,40	
732130	HAUBAN 5-7	1				4,89	
732147	TASSEAU ARETIER RENFORCE	1				3,59	
732152	HAUBAN 3	1				12,77	
732154	EQUERRE A VISSER COB/TAB	1				3,50	
732162	1/2 CHAPITEAU 3-BAIES	1				31,38	
732163	1/2 CHAPITEAU 5-BAIES	1				20,44	
732164	1/2 CHAPITEAU 7-BAIES	1				19,89	
732181	TROP PLEIN	50				49,40	
732182	AGRAFE 27 XPO	1				3,19	
732183	EQUERRE ARRET VITRAGE HAW	1	6,22	6,54	6,06	2,91	
732198	EQUERRE 90° RES	1				2,20	
732199	EQUERRE 135° RES	1				9,60	
732200	EQUERRE 150° RES	1				10,94	
732203	CORNIERE FINITION 90° RES	1	8,22	8,22	6,93	2,16	
732205	JONCTION POUTRE-I RES	1				9,97	
732207	FINITION 7	1	40,75	40,93	40,54	33,61	
732208	FINITION 5	1	40,75	40,93	40,54	33,61	
732209	FINITION 3	1	10,61	10,61	9,62	6,14	
732213	SUPPORT DESCENTE E.P.	1				1,30	
732226	EQUERRE FIXATION (HAUT) PATIO	1				8,16	
732230	EQUERRE FIXATION (BAS) PATIO	1				7,99	
732232	CORNIERE FINITION 135° RES	1	10,34	10,34	9,2	4,96	
732233	JONCTION FAITAGE	1				16,87	
732239	ARRET VITRAGE PATIO ST	1	10,5	10,67	10,25	6,03	
732240	EQUERRE TRAVERSE 90° RES	1				1,28	
732242	EQUERRE A VISSER 23,6	1				3,54	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
732245	RENFORT BAS RES	1				8,74	
732246	profil double rotule	1	19,8	21,57	20,2	7,46	
732247	EQUERRE A VISSER 90° PATIO	1				1,01	
732262	TASSEAU LAT	1				5,62	
732263	JONCTION SABLIERE	1				4,25	
732264	EQUERRE ARRET VITRAGE LAT	1				0,91	
732265	EQUERRE A SERTIR	1				0,80	
732266	EQUERRE A VISSER	1				7,63	
732267	EQUERRE A SERTIR/BROCHER	1				0,70	
732268	EQUERRE A PION	1				1,62	
732269	GOUPILLE (pour 732267)	1				0,46	
732275	CLAME FIXATION TIRANT	1				3,91	
732278	FAITAGE 60 mm	1	9,88	11,04	9,54	4,13	
732279	CAPOT FAITAGE 60 mm	1	7,64	8,7	7,37	2,47	
732284	EQUERRE VANTAIL GRA	1				2,11	
732285	CHAPITEAU 3	1				23,10	
732286	EQUERRE POTEAU 29	1				7,12	
732287	EQUERRE POTEAU 80	1				6,94	
732288	CLAME 10° - 90°	1				1,59	
732289	CLAME 95° - 125°	1				1,62	
732290	TASSEAU PATIO SE	1				5,04	
732294	FIXATION POTEAU PATIO ST	1				5,59	
732295	EQUERRE A PION BIRAIL QTZ 125	1				1,59	
732296	EQUERRE A PION VANTAIL QTZ 125	1				1,47	
732297	EQUERRE A SERTIR DORMANT QTZ 125	0				1,84	
732298	EQUERRE A VISSER DORMANT QTZ 125	1				8,50	
732299	EQUERRE A SERTIR VANTAIL QTZ 125	1				3,42	
732300	EQUERRE A VISSER VANTAIL QTZ 125	1				4,43	
732307	RENFORT RES	1				25,30	
732308	RENFORT HAUT RES	1				23,87	
732309	SUPPORT CHENEAU RES	1				2,96	
732310	FINITION 90° RES	1	30,83	31,26	29,43	23,01	
732311	FINITION 135° RES	1	27,11	28,51	27,1	21,91	
732312	EQUERRE A SERTIR 15,2	1				2,44	
732313	EQUERRE A VISSER 15,2	1				6,88	
732314	EQUERRE A SERTIR 5,5	1				2,02	
732315	EQUERRE A VISSER DECENTREE 15,2	1				3,91	
732317	RENFORT RES	1				54,39	
732318	RENFORT RES	1				37,98	
732320	CORNIERE D'APPUI VL RES	1				4,57	
732322	EQUERRE BRACON PATIO	1				8,50	
732323	RENFORT BRACON PATIO	1	54,01	54,81	53,19	28,86	
732325	CALAGE SOLIVE VAR	1				0,77	
732334	EQUERRE ROTULE 15 x 10,5	1				8,86	
732335	RENFORT EQ3	1				18,33	
732336	ARRET VITRAGE 8-16	1	11,1	11,27	10,91	7,39	
732337	JONCTION CHENEAU 90° EQ3	1				2,48	
732338	JONCTION CHENEAU 135° EQ3	1				2,11	
732339	JONCTION CHENEAU 180° EQ3	1				1,99	

Article	Libellé	Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
732344	EQUERRE FIXATION	1				22,46	
732345	PROFIL SCELLEMENT	1				20,50	
732346	EQUERRE JONCTION	1				5,07	
732347	EQUERRE 10,5	1				9,08	
732350	PIECE D APPUI	1	11,96	13,37	11,19	9,96	
732351	EQUERRE 90°	1				25,38	
732353	PIECE DE BLOCAGE	1				1,18	
732354	EMBOUT LAMES ORIENTABLES	1				1,29	
732355	PIECE DE PIVOT	1				0,97	
732356	RIVET PVC	200				389,94	
732357	TROP PLEIN	1				4,25	
732358	PIECE DE FIXATION	1				7,81	
732359	PROFIL EMBOUT CHEVRON	1				5,27	
733009	CHAPEAU CHAPITEAU	1	18,09	18,22	18,03	14,18	
733019	JONCTION CHENEAU 180° PER	1				16,04	
733034	JONCTION CHENEAU 180°	1				2,12	
733035	JONCTION CHENEAU 1m	1				21,86	
733036	JONCTION CHENEAU 90°	1				29,43	
733037	JONCTION CHENEAU 135°	1				31,02	
734263	GAB. PERC. (732154)	1				145,88	
734264	GAB. PERC. (999168/-9)	1				132,94	
734266	GABARIT PERCAGE (742696-742913)	1				115,00	
734276	GABARIT POUR GACHES	1				98,38	
734281	GABARIT PERCAGE SABLIERE LAT	1				75,40	
734283	GABARIT PERCAGE	1				96,96	
734284	POINCONNEUSE ALL	1				2371,42	
734285	PRESSE - POINCONNEUSE	1				932,94	
734286	POINCONNEUSE GC	1				1470,59	
734288	POINCONNEUSE OUVRANT GRA	1				2917,65	
734289	POINCONNEUSE DORMANT GRA	1				2665,88	
734290	POINCONNEUSE ALL 61	1				2647,06	
734291	POINCONNEUSE QTZ 125	1				4435,29	
734292	GABARIT PERCAGE (732298) QTZ 125	1				103,53	
734293	GABARIT PERCAGE (732300) QTZ 125	1				72,94	
734294	GABARIT PERCAGE EQUERRE ALL	1				217,65	
734295	GABARIT PERCAGE EQUERRE ALL 61	1				217,65	
734296	GABARIT PERCAGE EQUERRE 732334	1				141,18	
735002	AXE INOX Ø8	1				1,65	
735014	BUSELURE AXE	1				1,41	
736003	BROSSE 4P 6.86x5.5	325				74,75	
736009	TAPIS 60 x 10	1				8,28	
736015	BROSSE FP 6.86x6,5	100				39,00	
736017	BROSSE SR 4,6X4-2P1F1L BK	1				0,24	
736018	BROSSE TRIFIN 7 x 7,5	400				455,43	
736019	TAPIS 60 x 15	1				7,64	
736020	BROSSE PORTE 20	1				2,51	
736021	BROSSE 5,8 x 9	300				302,52	
736022	BROSSE 6,9 x 8	300				174,18	
737030	EMBOUT CHENEAU 120 PER	1	8,08	8,08	6,73	1,89	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
737059	EMBOU (500059) GC	1	6,9	6,9	25,09	3,76	
737060	EMBOU (500124) GC	1	5,52	5,52	4,85	2,29	
737069	EMBOU ARETIER VAR	1	7,8	7,97	7,55	3,39	
737078	EMBOU SIMPLE DOUCINE PER	1	11,72	11,9	11,76	5,35	
737080	EMBOU ARETIER RENFORCE VAR	1	8,38	8,55	8,19	4,16	
737084	EMBOU (500213) GC	1	10,64	10,82	10,6	7,12	
737085	EMBOU DOUBLE DOUCINE PER	1	17,74	17,74	16,26	5,19	
737086	EMBOU MURAL	1	12,67	12,84	12,56	9,01	
737107	EMBOU (500237 GC)	1	5,67	5,88	5,62	2,41	
737112	EMBOU SPOT	1	8,27	8,27	7,59	5,01	
737113	EMBOU ORNEMENT	1	7,22	7,39	7,03	2,75	
737120	EMBOU CHEVRON 105 VAR	1	6,42	6,6	6,14	1,38	
737121	EMBOU CHEVRON 80 VAR	1	5,07	5,23	4,86	1,35	
737127	EMBOU BAVETTE	1	8,64	8,37	8,31	5,47	
737129	EMBOU MURAL PATIO	1	12,04	12,04	10,91	5,71	
737131	ARRET VITRAGE PATIO	1	8,2	8,2	7,37	4,23	
737142	EMBOU JOINT FAITAGE	1				26,47	
737143	SUPPORT FAITAGE	1				12,41	
737144	EMBOU FAITAGE	1	23,2	23,38	22,95	12,25	
737145	EMBOU BRIDE PVC	50				85,71	
737148	EMBOU CAPOT PVC	50				86,81	
737149	EMBOU CHEVRON 120 LAT	1	11,94	12,13	11,83	8,98	
737150	EMBOU ARETIER LAT	1	13,02	13,22	12,71	5,65	
737155	EMBOU CHEVRON 143 LAT	1	13,68	13,85	10,44	7,30	
737156	EMBOU HAUT ARETIER 32 LAT	1	18,8	18,98	18,67	8,74	
737157	EMBOU HAUT ARETIER 52-55 LAT	1	19,08	19,25	18,82	9,05	
737158	EMBOU HAUT ARETIER 82-85 LAT	1	16,64	16,82	16,53	10,57	
737159	EMBOU CHEVRON MURAL 120 LAT	1	11,37	11,37	10,24	6,26	
737161	EMBOU CHEVRON MURAL 143 LAT	1	12,14	11,7	11,46	7,03	
737162	EMBOU SOLIN	1	12,06	12,23	11,8	5,68	
737163	EMBOU MURAL	1	20,76	28,51	20,5	10,33	
737170	EMBOU BATTEMENT ALL	1				7,12	
737173	EMBOU REJET D'EAU ALL	1				4,86	
737179	EMBOU MURAL PATIO SE	1	11,03	11,3	10,45	4,16	
737180	EMBOU BATTEMENT ALL 61	1				11,00	
737183	EMBOU MURAL PATIO ST	1	9,23	8,92	8,62	3,48	
737187	EMBOU CHICANE QTZ 125 RAL 9005B	1	1,26				RAL9005B
737188	EMBOU REJET D'EAU QTZ 125 RAL9005B	1	1,62				RAL9005B
737189	EMBOU RAIL HAUT MOUST. QTZ125	1	7,6	7,8	7,39	4,61	
737190	EMBOU RAIL HAUT MOUST. GRA	1	5,12	5,33	4,92	2,08	
737191	EMBOU ARETIER PATIO SE	1	26,39	38,04	20,32	11,49	
737194	EMBOU CHENEAU EQ3	1	56,13	56,27	56,07	43,24	
737196	EMBOU BAVETTE	1	8,49	9,75	8,25	3,67	
737197	EMBOU CHENEAU DOUCINE S	1	36,62	36,79	36,36	25,67	
737198	EMBOU CHENEAU DROIT	1	35,52	35,69	35,26	24,57	
737199	EMBOU CHENEAU ARRONDI	1	38,36	38,55	38,1	31,46	
737201	EMBOU CHENEAU DOUCINE S CONTRE MUR	1	26,05	26,23	25,94	19,66	
737202	EMBOU CHENEAU DROIT CONTRE MUR	1	24,22	24,39	23,96	17,85	
737203	EMBOU CHENEAU ARRONDI CONTRE MUR	1	32,54	32,74	32,28	25,63	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
737205	EMBOUT CHEVRON PATIO SE	1	10,05	10,21	9,84	6,11	
737206	EMBOUT RIVE PATIO SE	1	11,12	11,28	10,91	7,18	
737207	EMBOUT CHENEAU DROIT	1	31,23	31,42	31	19,37	
737208	EMBOUT CHENEAU STYL	1	32,28	32,47	32,06	20,42	
737209	EMBOUT MURAL CARPOT PATIO	1	17,15	17,32	16,96	12,68	
737210	EMBOUT MURAL CARPOT PATIO SE ST	1	14,14	14,34	13,89	7,24	
737211	EMBOUT MURAL VARIANT	1	17,86	18,05	17,65	7,51	
737212	EMBOUT CHENEAU EQ3 STYL	1	44,82	45	44,59	37,08	
737213	EMBOUT CHEVRON CAPOT LAT	1	1,12				RAL9005B
737214	EMBOUT CHEVRON JOINT LAT	1	1,12				RAL9005B
737220	EMBOUT CHENEAU DOUBLE DROIT	1	25,94	26,12	25,7	15,42	
737221	EMBOUT CHENEAU DOUBLE DROIT CONTRE MUR	1	21,09	21,27	20,86	10,58	
738017	JOINT DE BUTEE	200				58,00	
738054	JOINT VITRAGE CHEVRON	50	209,5				RAL9005B
738061	JOINT MOUSTIQUAIRE Ø6	100				141,97	
738062	JOINT VITRAGE CHEVRON HAW	100	251,46				RAL9005B
738063	JOINT VITRAGE SOLIN	50	221,54				RAL9005B
738085	JOINT TABATIERE	50				161,96	
738102	JOINT VITRAGE	100				210,90	
738125	JOINT Mousse Gris 20x15 en rl de 2,4m/l	1	3,7				RAL7038B
738125	JOINT Mousse Blanc 20x15 en rl de 2,4m/l	1	3,45				RAL9010B
738127	JOINT VITRAGE CAPOT	200				167,46	
738131	JOINT VITRAGE 2	200				119,42	
738132	JOINT CACHE VIS CAPOT	100	82,51				RAL9005B
738136	JOINT CAPOT FAITAGE	100				178,45	
738141	JOINT BUTEE	100				81,17	
738145	BAVETTE 40 VAR	1				0,98	
738147	JOINT LIAISON	100				148,24	
738150	JOINT VITRAGE 6	100				95,89	
738152	BAVETTE 24	1				0,59	
738163	COUPE VENT	1	0,28				RAL9005B
738163	COUPE VENT	1	0,28				RAL9010B
738169	BAVETTE 56	1				1,89	
738170	JOINT VARIABLE	50				231,78	
738173	BAVETTE 46	1				1,34	
738185	ISOLATION RIVE 8p 1,25mx140mm ep20mm	1				19,43	
738192	JOINT CHEVRON 120 LAT	50				41,26	
738193	JOINT VITRAGE CHEVRON LAT	100				253,63	
738194	JOINT CHEVRON 143 LAT	10				45,84	
738195	JOINT MOUSSE 28/12-60 LAT	28				119,37	
738196	JOINT VITRAGE CHENEAU	100				157,80	
738198	JOINT VITRAGE SOLIN	50	191,07				RAL9005B
738202	MOUSSE 18 x 10 (lg 1m)	1				1,59	
738205	MOUSSE 18 x 35 (lg 1m)	1				2,90	
738218	EMBOUT CHICANE GRA	1				4,77	
738219	MOUSSE 26 x 10 (lg 1m)	1				1,07	
738225	PATIN GUIDAGE GRA	100				22,67	
738230	EMBOUT REJET D EAU GRA	1				1,81	
738233	MOUSSE PE 25 x 8	10				20,17	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
738235	ETANCH CENTRALE GRA	1				6,32	
738237	JOINT PORTE ALL	100				71,50	
738239	JOINT A BOURRER 2-4	100				82,51	
738240	JOINT A BOURRER 4-6	100				106,95	
738241	JOINT A BOURRER 5-7	100				116,12	
738242	JOINT A BOURRER 7	100				171,75	
738248	JOINT LIAISON EPDM 80sh	100				97,78	
738249	JOINT A BOURRER 3-5	100				85,56	
738251	JOINT CENTRAL ALL 61	75				89,38	
738252	CALE VITRAGE PVC ALL 61	100				59,77	
738256	BAVETTE 24 - 1m	1				2,07	
738257	JOINT EXT VITRAGE	100				85,56	
738258	PATIN GUIDAGE 4V GRA	1				2,86	
738259	JOINT VITRAGE PATIO ST	100				192,51	
738260	BAVETTE PATIO ST	1				2,07	
738265	JOINT RAIL QTZ 125	1				0,70	
738266	JOINT COULISSANT QTZ 125	100				106,43	
738267	PATIN GUIDAGE QTZ 125 RAL9005B	100	21,39				RAL9005B
738268	JOINT TRIRAIL QTZ 125	1				0,86	
738269	MOUSSE PE 50 x 30	1				15,45	
738270	ETANCHEITE CENTRALE QTZ 125	1				1,53	
738271	ETANCHEITE MONTANT QTZ 125	1				1,68	
738283	EMBOUT ANGLE GRA	1				59,57	
738287	PROFIL DE GUIDAGE	50				248,52	
738287	Patin de guidage	50				0,00	
742552	CLAME JONCTION LISSE GC	1				2,02	
742553	CLAME JONCTION	1				0,95	
742554	CLAME LISSE GC	1				3,00	
742555	CLAME CADRE GC	1				2,93	
742556	CLAME CADRE GC	1				2,15	
742557	CALE BIAISE GC	1				2,70	
742612	CALE ANTI-DEGONDAGE 120	1				2,25	
742624	PIED PLAT GC	1	47,1	47,27	46,84	36,14	
742651	FLEUR DE LYS	1	24,15	24,32	23,9	13,20	
742653	CALE BIAISE 5/7	1				1,71	
742654	PIED LATERAL GC	1	28,15	28,33	27,96	23,68	
742663	CREPINE Ø80	1	19,21				RAL7047B
742664	CALE BIAISE 3	1				2,16	
742676	BUTOIR	1	5,62				RAL9005B
742676	BUTOIR	1	6,87				RAL9010B
742693	LOQUETEAU	1	20,93	22,19	13,72	9,96	
742694	GACHE LOQUETEAU	1	11,26	13,3	8,01	4,58	
742695	GLISSIERE	1				11,03	
742696	EQUERRE ROTULE	1				9,66	
742697	PATTE DE SCELLEMENT	1				1,01	
742701	VERIN A VIS TAB	1				64,17	
742704	MANIVELLE TAB	1				52,80	
742717	FIXATION TIRANT	1	12,37	12,37	11,7	9,19	
742720	ANNEAU TIRANT	1	59,89	60,03	59,83	49,25	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
742722	TASSEAU (moust.) ONX/CHA	1				0,32	
742730	KIT MOUSTIQUAIRE ONX	1				22,18	
742735	CYLINDRE 80-45/35	1				18,12	
742743	CYLINDRE 60-30/30	1				22,82	
742786	PAUMELLE CHASSIS	1	12,27	12,45	12,16	6,29	
742791	CYLINDRE 90-30/60	1				22,86	
742794	½ CYLINDRE A BOUTON	1				39,33	
742809	VERIN A CHAINE TAB	1	406,76				SANATURE15
742810	FIXATION (742809-999168/-9) TAB	1				21,73	
742817	ORNEMENT CHENEAU	1	6,04	6,04	5,12	1,75	
742820	FIXATION sup.(742701-999168/-9) TAB	1				15,19	
742821	FIXATION inf.(742701-999168/-9) TAB	1				21,27	
742842	CHAPE TIRANT	1	22,77	22,94	22,77	17,85	
742843	CHAPE TIRANT SOUS CHAPITEAU	1	22,62	22,79	22,43	19,31	
742845	KIT CHRONO DO	1				43,45	
742846	TRINGLE CHRONO 100	1				1,38	
742847	TRINGLE CHRONO 150	1				1,74	
742848	TRINGLE CHRONO 200	1				1,93	
742849	TRINGLE CHRONO 250	1				2,26	
742850	TRINGLE CHRONO 300	1				2,23	
742851	TRINGLE CHRONO 350	1				2,38	
742852	TRINGLE CHRONO 365	1				2,60	
742853	TRINGLE CHRONO 400	1				2,48	
742854	GACHE CHRONO	1				2,08	
742855	KIT GACHE CHRONO	1				12,31	
742856	KIT VERROU MEDIAN CHRONO	1				7,58	
742857	KIT COMPAS CHRONO	1				39,92	
742858	TRINGLE CONNEXION 110	1				1,83	
742859	TRINGLE CONNEXION 160	1				1,83	
742860	KIT VERROU MEDIAN OF	1				25,62	
742862	VERROU DE PORTE	1				40,21	
742865	GACHE VERROU PORTE HAUT	1				5,32	
742866	GACHE VERROU PORTE BAS	1				7,67	
742900	POIGNEE CHASSIS	1	31,63	31,63	28,57		
742904	CUVETTE	1	11,77	11,94	11,76	7,33	
742906	GACHE DO	1				10,66	
742909	FLECHE DE TOITURE	1	141,99	143,13	140,57	106,43	
742910	FIXATION POTEAU DECORATIF	1				37,82	
742911	EMBASE POTEAU DECORATIF	1	95,38	95,55	95,19	90,91	
742912	COLONNE POTEAU DECORATIF	1	262,9	264,05	262,49	227,35	
742921	TASSEAU VARIABLE	1				9,90	
742929	TASSEAU INT ALL	1				2,26	
742931	TASSEAU VARIABLE ALL	1				10,74	
742932	EQUERRE ROTULE ALL	1				10,91	
742933	TASSEAU EXT ALL	1				0,19	
742945	CALE PVC SEUIL PORTE FEN ALL	1				6,72	
742946	CALE PVC SEUIL PORTE ALL	1				4,89	
742947	CYLINDRE 90-40/50	1				26,86	
742948	CYLINDRE 100-30/70	1				31,47	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
742955	SERRURE PF MULTI-P 1895mm	1				148,11	
742956	SERRURE PF MULTI-P 2170mm	1				148,08	
742957	SERRURE P MULTI-P 1895mm	1				156,27	
742958	SERRURE P MULTI-P 2170mm *	1				172,39	
742959	GACHE CENTRALE PF MULTI-P - GAUCHE	1				19,80	
742960	GACHE CENTRALE PF MULTI-P - DROITE	1				19,80	
742961	GACHE CENTRALE PORTE MULTI-P - GAUCHE	1				22,95	
742962	GACHE CENTRALE PORTE MULTI-P - DROITE	1				21,76	
742963	GACHE HAUTE-BASSE PORTE FEN MULTI-P	1				14,33	
742964	GACHE HAUTE-BASSE PORTE MULTI-P	1				14,91	
742965	CHARNIERE INVISION DR OF	1				102,12	
742966	CHARNIERE INVISION G OF	1				96,81	
742967	GACHE SUPPLEMENTAIRE INVISION	1				6,57	
742968	CHARNIERE INVISION DR OB Fb<670	1				112,54	
742969	CHARNIERE INVISION G OB Fb<670	1				120,46	
742970	CHARNIERE INVISION DR OB Fb<1300	1				116,97	
742971	CHARNIERE INVISION G OB Fb<1300	1				110,89	
742972	CHARNIERE INVISION DR OB Fb<1700	1				135,16	
742973	CHARNIERE INVISION G OB Fb<1700	1				135,16	
742974	BOGIE MOUSTIQUAIRE	1				13,84	
742975	BEQUILLE PORTE INT	1	41,01	43,39	38,87		
742976	BEQUILLE PORTE EXT	1	42,78	46,42	44,22		
742977	BEQUILLE PLATE PRT. EXT.	1	41,16	45,78	39,14		
742978	JOINT ESCAMOTABLE PF 90cm	1				64,54	
742979	JOINT ESCAMOTABLE PF 100cm	1				82,18	
742980	JOINT ESCAMOTABLE PF 110cm	1				98,61	
742981	JOINT ESCAMOTABLE P 90cm	1				24,20	
742982	JOINT ESCAMOTABLE P 100cm	1				45,53	
742983	JOINT ESCAMOTABLE P 110cm	1				54,64	
742984	GABARIT PAUMELLE PORTE (742985)	1				77,08	
742985	PAUMELLE PORTE	1	38,13	38,65	38,07	22,28	
742987	EMBOUT BATTEMENT PORTE ALL	1				20,63	
742988	KIT DE BASE OB	1				26,19	
742993	Kit fixation paumelle Lg 50	1				3,91	
742996	CALE VANTAIL FIXE GRA	1				1,16	
742997	TIGE CARREE 8 - LG 150 mm	1				2,54	
742998	POIGNEE CHASSIS CARRE 7	1	64,2	70,8	62,92	23,41	
742999	TASSEAU	1				5,04	
743000	KIT CHRONO OB 1	1				23,87	
743001	KIT CHRONO OB 2	1				22,77	
743002	KIT CHRONO OB 3	1				33,00	
743003	KIT RENFORCEMENT	1				5,03	
743004	KIT RENFORCEMENT INV	1				16,33	
743005	LIMITATEUR OUVERTURE INV OB	1				35,70	
743006	LIMITATEUR OUVERTURE INV OB	1				37,35	
743008	KIT CHARN INV OT	1				108,85	
743009	BOITIER TIGE CARRE 7	1				24,05	
743010	GACHE	1				3,70	
743017	BOGIE GRA	1				12,86	

Article	Libellé							
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur	
743018	KIT FIXATION CHARNIERES	1					10,33	
743019	KIT CHARNIERES	1	37,43	42,23	34,13		31,63	
743026	ROSETTE	1	10,48	11,22	9,31		4,74	
743033	PION DE BLOCAGE	1					51,95	
743034	SERRURE PORTE 1-p	1					51,67	
743035	SERRURE PORTE FEN 1-p	1					95,58	
743037	PAUMELLE PORTE FENETRE	1	30,05	30,22	29,85		25,58	
743038	CALE PVC SEUIL PORTE ALL 61	1					5,35	
743039	TASSEAU INT 37 ALL	1					6,78	
743040	TASSEAU EXT 37 ALL	1					0,80	
743047	EMBOU BATTEMENT PORTE ALL 61	1					22,89	
743050	BLOC CONDAMNATION CLÉ	1					13,20	
743051	SERRURE 3PTS	1					40,67	
743052	RALLONGE 500	1					17,63	
743053	RALLONGE 347	1					16,41	
743054	CALE VANTAIL FIXE QTZ 125	1					1,22	
743055	BOGIE QTZ125	1					38,81	
743056	CYLINDRE 90-45/45	1					16,41	
743058	SERRURE 4 PT QTZ 125	1					120,95	
743059	SERRURE 2 PT QTZ 125	1					92,01	
743060	GACHE H / B	1	9,89	10,06	8,86		2,75	
743065	POIGNEE INTERIEURE 20° GRA	1	33,79	33,93	33,74		22,12	
743066	CUVETTE FIXE EXTERIEURE	1	37,83	38,01	37,83		32,64	
743067	1/2 CYLINDRE A BOUTON QTZ125	1					45,13	
743069	POIGNEE FIXE INT EXT GRA	1	36,6	36,74	36,55		25,61	
743070	POIGNEE FIXE INT EXT GRA	1	31,28	31,44	24,69		21,88	
743071	KIT FIXATION GRA	1					5,04	
743072	KIT FIXATION GRA	1					9,72	
743073	KIT FIXATION GRA	1					3,11	
743074	POIGNEE GRA	1	30,95	31,09	30,89		19,13	
743075	POIGNEE FIXE	1	36,1	36,26	35,57		24,63	
743077	POIGNEE PLATE EXT	1	36,15	37,83	34,16		21,33	
743078	SERRURE 1PT GRA	1					23,22	
743079	BEQUILLE MANOEUVRANTE INT DR	1	71,87	75,72	67,1		60,99	
743080	BEQUILLE MANOEUVRANTE INT GA	1	71,87	75,72	67,1		60,99	
743083	BEQUILLE FIXE INT DR	1	87,35	92	77,95		74,13	
743084	BEQUILLE FIXE INT GA	1	71,11	74,9	66,46		60,35	
743085	BEQUILLE FIXE EXT DR	1	71,28	77,25	71,02		68,48	
743086	BEQUILLE FIXE EXT GA	1	71,28	77,25	71,02		64,90	
743087	GACHE FILANTE QTZ125	1					103,07	
743090	EQUERRE A ROTULE 36,7	1					15,58	
743091	set de base OF 20110-1	1					13,54	
743092	set de base OB 35110-1	1					23,79	
743093	set de base petit châssis 30000-702	1					10,16	
743094	set de base petit châssis OB 35110-40	1					35,10	
743094	set de base petit châssis OB 35110-4	0					0,00	
743095	tringle petit châssis 30001-551	1					9,96	
743095	tringle petit châssis 30001-551	0					0,00	
743096	Kit de base 7800T	1	160,04					SANATURE15

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
743097	Compas 7810	1	71,44				SANATURE15
743098	Profilé de recouvrement 3m L7700-110-3	1	31,76				SANATURE15
743099	Tringle aluminium 7800-100-3	1				28,67	
743099	Tringle aluminium 7800-100-3	0				0,00	
743100	Set de vis 7800-360A	1				4,20	
743100	Set de vis 7800-360A	0				0,00	
743101	Set de vis 7810-360A	1				3,35	
743101	Set de vis 7810-360A	0				0,00	
743102	Connexion tringle 7800-100K	1				11,90	
743102	Connexion tringle 7800-100K	0				0,00	
746007	VM TFHC M6x10 INOX	50				7,00	
746010	VM TF M5x10 poz INOX	50				5,35	
746012	VM TFF M5x20 INOX	50				5,51	
746015	VM TCBL M5x12 poz INOX	50				7,86	
746016	VM TCBL M6 x 10 POZ INOX DIN 7985	100				15,12	
746020	VT TCBL Ø3.5x9.5 poz INOX	50				2,75	
746025	VT TCBL Ø4.85x19.5 poz INOX	50				7,95	
746034	VM TCBL M5x20 poz INOX	100				17,90	
746038	VM STHC M6x15 cuv INOX	50				11,16	
746043	VM TCHC M8x35 INOX	50				23,53	
746053	VT TCBL Ø4.2x16 poz INOX	50				5,81	
746055	VT TCBL Ø4.85x38 poz INOX	50				15,21	
746056	VM TFHC M8x50 INOX	50				19,10	
746058	VT TCBL Ø4.85x13 poz INOX	50				6,27	
746072	ECROU H M8 INOX	100				11,98	
746085	VM TF M5x60 poz INOX	50				13,60	
746086	VM TF M5x15 poz INOX	50				11,00	
746087	ECROU H M5 INOX	50				4,88	
746099	VM STHC M8x8 pointu.INOX	50				11,92	
746100	VT TCBL Ø4.85x25 poz INOX	100				15,25	
746103	VT TCBL Ø5.5x32 poz INOX	100				23,87	
746104	VM TCHC M6x30 INOX	100				20,32	
746106	VM H M6x20 INOX	100				16,38	
746107	VT TCBL Ø4.85x32 poz INOX	100				19,56	
746108	VT TF Ø4.85x25 poz INOX	50				6,92	
746109	VT TF Ø4.85x16 poz INOX	50				6,97	
746114	VT TCBL Ø4.85x45 poz INOX	100				18,95	
746129	VT TCBL Ø5.5x25 poz INOX	100				24,17	
746130	VT TCBL Ø5.5x38 poz INOX	100				21,39	
746131	VT TCBL Ø4.2x25 poz INOX	50				9,02	
746132	VM H M8x20 INOX	100				27,50	
746133	ECROU NOYE TF M8 ALU	100				55,00	
746135	VT TCBL Ø5.5x50.8 poz INOX	100				30,56	
746136	VM TCHC M5x50 INOX	100				18,33	
746139	VM TF M5x25 poz INOX	100				10,39	
746140	VT TCBL Ø3.5x20 poz INOX	100				22,10	
746141	ECROU NOYE TF M6 ALU	50				104,29	
746146	VM TFF M5x80 INOX	100				42,78	
746149	RONDELLE PLATE 8,4x18x1,5 INOX	50				5,05	

Article	Libellé						
		Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
746150	VM H M8x40 INOX	50				23,48	
746151	VT TCBL Ø5.5x45 poz INOX	50				31,94	
746152	VT TCBL Ø5.5x60 poz INOX	50				31,94	
746154	VT TCBL Ø5.5x70 poz INOX	100				45,44	
746155	VT TCBL Ø5.5x80 poz INOX	50				17,42	
746158	VT TF Ø3.9x25 poz INOX	50				6,88	
746161	VT TF Ø5.5x38 POZ INOX	50				12,18	
746162	VIS TCHC M8x20 INOX	50				21,68	
746163	VM TF M5x45 poz INOX	50				15,28	
746164	VM TFF M5x65 INOX	50				19,38	
746165	RONDELLE EPDM 11x6x2	100				6,63	
746167	VM TFHC M5x16 inox	100				12,49	
746168	Ecrou autofreiné HM8 inox DIN982 ISO7040	50				13,34	
746169	VM TETE MARTEAU M8-20 inox	100				64,17	
746170	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,85x25 poz inox	100				15,28	
746171	VT autoperceuse TCL-Z Ø3,5x13 poz inox	100				9,84	
746172	VT autoperceuse TCL-Z Ø3,5x19 poz inox	50				8,41	
746173	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x13 poz inox	100				10,39	
746174	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x16 poz inox	100				10,08	
746175	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x19 poz inox	100				10,39	
746176	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,2x25 poz inox	100				12,22	
746177	VM H M8-55 inox	50				22,92	
746180	VM TCHC M8x25 INOX	100				36,38	
746181	VM TCHC M8x30 INOX	100				28,26	
746182	VM TCHC M8x40 INOX	100				32,56	
746183	VM H M8x25	100				23,31	
746184	VM H M8x30	100				24,74	
746185	VM H M8x35	100				24,43	
746186	VT TH Ø4,8x16 INOX	100				12,22	
746187	VT AUTOPERCEUSE TCL Z Ø3,5x25 Poz Inox	100				9,78	
746188	VM H M6x16 INOX	100				13,41	
746190	VM TFHC M5x12 inox	100				7,03	
746193	VM TFF M5x90 INOX	50				22,77	
746194	VM TFF M5x85 INOX	50				93,13	
746195	VM TF M5x50 POZ INOX	50				11,16	
746196	ECROU FIXATION M5	50				28,86	
746197	VM TCHC M5x45 NOX	50				10,70	
746198	VT autoperceuse TCL-Z Ø4,85x38 poz inox	100				15,28	
746199	VM TFHC M5x25 inox	200				36,67	
746200	VM TFHC M5x40 inox	200				60,36	
746201	VM H M10x30 INOX	1				0,73	
746202	Ecrou autofreiné HM10inox DIN982 ISO7040	1				0,55	
746203	VM TFF M5x75 INOX	0				0,00	
746204	VT AUTOPERCEUSE TCL Ø3,5x38 Torx inox	50				11,97	
746205	TIGE FILETEE M8x120 INOX	1				1,99	
746206	ECROU BORGNE H M8	50				16,81	
746207	VM TF M5x75 ph INOX	100				43,38	
746208	VM TF M5x16 poz INOX	200				103,90	
746209	VM TF M5x25 poz INOX	100				51,95	

Article	Libellé	Conditionnement	RAL standards	RAL non standards	RAL classiques	Brut	Couleur
746210	VM TF M5x45 poz INOX	200				165,02	
746211	VT AUTOPERCEUSE TCL Z Ø3,5x45 Poz Inox	50				10,70	
746212	VIS CSA 5,0 X 40	250				37,10	
746213	VM TF M4x40 poz INOX	50				25,21	
746214	ECROU FIXATION M4	50				22,92	
746215	CACHE VIS RAL7021M	1	0,14				RAL7021M
746215	CACHE VIS RAL9010M	1	0,14				RAL9010M
746216	VM TH M8 x 80	50				85,39	
746217	VM TCHC M5x16 INOX	1				0,03	
746218	VM TH M8x130 inox DIN 933	30				74,91	
746219	VT TCBL N°12x100 POZ inox DIN 7981	50				34,07	
746220	VT TCBL N°12x90 POZ inox DIN 7981	50				39,11	