

Mai 2026

Tarif Iboco Listing



Tercia Simple à poser. Difficile à égaler.

A découvrir en juin 2026

NOUVEAU

Tercia Clip45 Goulottes d'installation à clipsage 45

Une gamme optimisée
pour chacun de vos chantiers



**PVC - Sans halogène - Antibactérien
Aluminium**

Nouveau design, nouvelles matières,
nouveaux composants

Pour une installation toujours
+ sécurisée
+ rapide
+ facile
+ soignée

Du sur-mesure ?

Toutes nos gammes sont personnalisables



Teintes spécifiques
Sous et sur-formats
Equipements personnalisés

**Contactez
votre commercial**





NOUVEAU

Tercia AP-C45

Appareillage à clipsage 45

Compatible avec toute notre gamme d'équipement de bureau Tercia



Equipez

Goulottes d'installation Tercia Clip45
Colonnes et colonnettes Tercia
Boîtes de sol Tercia
Nourrices Tercia

Nouveau système de câblage Plug & Play
Gagnez du temps sur tous vos projets!
Installation rapide, sûre et fiable

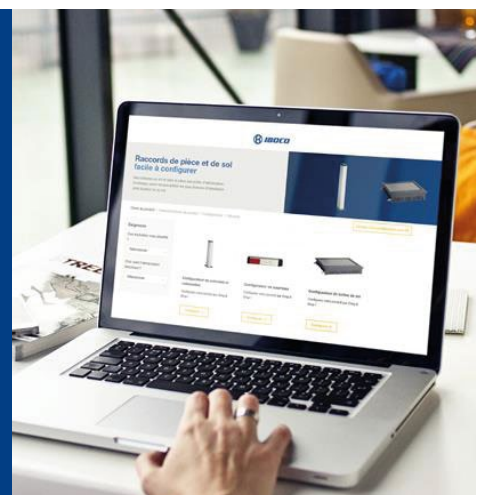
On vous facilite la vie

Configurateur tertiaire Configurez boîtes de sol, nourrices, colonnes et colonnettes

Guide de choix numérique Identifiez et sélectionnez rapidement tous les éléments de votre système

Objets BIM Concevez vos projets

Retrouvez nos outils sur iboco.fr



Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement



CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	PE/ML PALETTE
B00192	DSTN outil de pose TBN	4,97	10 (2x5) p	300	7200
B00260	DSTA outil de pose TBA	31,24	10 (2x5) p	180	1080
B00308	TMR 12X12 W0 moulure adhésive	9,16	90 m		4860
B00312	TMR 16X12 W0 moulure adhésive	13,01	70 m		3780
B00319	TA-E 60X60 W0 goul distri	44,89	24 m		480
B00320	TA-E 80X40 W0 goul distri	41,62	24 m		480
B00322	TA-E 200X60 W0 goul distri	137,42	8 m		120
B00323	TA-E 25X30 W0 goul distri	18,96	80 m		1200
B00324	TA-E 40X40 W0 goul distri	24,57	48 m		720
B00325	TA-E 60X40 W0 goul distri	29,91	24 m		600
B00326	TA-E 80X60 W0 goul distri	50,13	16 m		384
B00327	TA-E 100X60 W0 goul distri	50,96	16 m		288
B00328	TA-E 120X60 W0 goul distri	66,65	16 m		240
B00329	TA-E 100X40 W0 goul distri	41,77	16 m		384
B00330	TA-E 120X40 W0 goul distri	56,48	16 m		288
B00331	TA-E 150X60 W0 goul distri	103,88	12 m		180
B00339	TA-S 60X40 W0 goul distri	33,51	24 m		600
B00357	TA-E 200X80 W0 goul distri	185,74	8 m		128
B00358	TA-E 150X80 W0 goul distri	159,23	12 m		144
B00359	TA-E 120X80 W0 goul distri	132,63	16 m		192
B00360	TA-E 100X80 W0 goul distri	108,15	16 m		256
B00369	TMR 12X7 W0 moulure adhésive	7,40	162 m		8748
B00379	TA-E 15X17 W0 goul distri	8,71	96 m		4224
B00380	TA-E 25X17 W0 goul distri	10,71	60 m		2700
B00381	TA-E 40X17 W0 goul distri	12,96	64 m		1600
B00382	TA-S 40X17 W0 goul distri	14,11	64 m		1600
B00390	AIM 15X17 W0 angl int TA-E	5,24	20 (2x10) p	600	14400
B00391	AIM 25X17 W0 angl int TA-E	5,90	40 (4x10) p	1200	14400
B00395	AIM 40X17 W0 angl int TA-E/S	6,49	20 (2x10) p	600	7200
B00403	AEM 15X17 W0 angl ext TA-E	5,18	20 (2x10) p	600	14400
B00404	AEM 25X17 W0 angl ext TA-E	5,90	20 (2x10) p	600	7200
B00406	AEM 40X17 W0 angl ext TA-E/S	6,53	20 (2x10) p	600	7200
B00414	APM 15X17 W0 angl plt TA-E	5,52	20 (2x10) p	600	14400
B00415	APM 25X17 W0 angl plt TA-E	6,48	40 (4x10) p	1200	14400
B00425	APM 40X17 W0 angl plt TA-E/S	6,82	20 (2x10) p	600	7200
B00513	PDA-45N 80 W0 suppt 45 TA-E/G	9,77	10 (2x5) p	300	3600
B00514	PDA-45N 100 W0 suppt 45 TA-E/G	10,76	10 (2x5) p	180	2160
B00515	PDA-45N 120 W0 suppt 45 TA-E/G	13,27	10 (2x5) p	180	2160
B00518	PDA-45N 150 W0 suppt 45 TA-E/G	19,91	10 (2x5) p	180	2160
B00519	PDA-M4 100 W0 suppt 45 TA-E/G	17,70	10 (5x2) p	180	2160
B00520	PDA-M4 120 W0 suppt 45 TA-E/G	18,35	10 (5x2) p	180	1080
B00521	PDA-M8 150 W0 suppt 45 TA-E/G	23,75	5 p	150	1800
B00535	IM 15X17 W0 té dériv TA-E	6,83	20 (2x10) p	600	14400
B00536	IM 25X17 W0 té dériv TA-E	8,15	20 (2x10) p	600	7200
B00541	IM 40X17 W0 té dériv TA-E/S	10,62	20 (2x10) p	360	4320
B00545	PDA-M8 200 W0 suppt 45 TA-E/G	32,67	5 p	90	1080
B00577	LM 15X17 W0 embout TA-E	1,57	20 (2x10) p	600	28800
B00578	LM 25X17 W0 embout TA-E	2,17	40 (4x10) p	1200	28800
B00579	LM 40X17 W0 embout TA-E/S	2,53	40 (4x10) p	1200	28800
B00590	GM 15X17 W0 joint couv TA-E	2,61	20 (2x10) p	600	28800
B00591	GM 25X17 W0 joint couv TA-E	2,54	40 (4x10) p	1200	28800
B00597	GM 40X17 W0 joint couv TA-E/S	3,54	40 (4x10) p	1200	28800
B00670	T1 15X18 G goul câblage	10,31	72 m		3888
B00672	T1 15X30 G goul câblage	10,64	64 m		3200
B00676	T1 15X60 G goul câblage	17,11	32 m		1344
B00677	SDMN W0 boîte dériv Optima	12,07	10 (10x1) p	300	3600
B00686	TA-E 40X25 W0 goul distri	20,63	60 m		1440
B00688	NIA 40X25 W0 angl int TA-E	8,73	20 (2x10) p	600	7200
B00689	NEA 40X25 W0 angl ext TA-E	8,73	20 (2x10) p	600	7200
B00690	NPAN 40X25 W0 angl plt TA-E	9,12	20 (2x10) p	600	7200
B00692	NTAN 40X25 W0 té dériv TA-E	13,46	10 (2x5) p	300	7200
B00694	GAN 40X25 W0 joint couv TA-E	4,05	20 (2x10) p	600	28800
B00695	LAN 40X25 W0 embout TA-E	3,39	20 (2x10) p	600	14400
B00702	COV 25 G couvercle T1-N	7,54	50 m		2700
B00703	COV 40 G couvercle T1-N	10,12	50 m		2700
B00704	COV 60 G couvercle T1-N	14,15	50 m		2500
B00705	COV 80 G couvercle T1-N	14,88	50 m		1800
B00706	COV 100 G couvercle T1-N	16,40	40 m		1200
B00707	COV 120 G couvercle T1-N	18,76	40 m		1200

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B00708	COV 150 G couvercle T1-N	21,22	40 m		1000
B00830	T1-N 25X30 G goul câblage	10,88	72 m		2016
B00831	T1-N 60X40 G goul câblage	21,71	24 m		600
B00832	T1-N 80X40 G goul câblage	28,34	24 m		480
B00833	T1-N 80X60 G goul câblage	34,73	24 m		384
B00834	T1-N 100X60 G goul câblage	43,34	16 m		288
B00835	T1-N 120X80 G goul câblage	58,75	16 m		192
B00836	T1-N 150X100 G goul câblage	103,16	8 m		120
B00842	T1-N 120X60 G goul câblage	46,36	16 m		240
B00844	T1-N 100X40 G goul câblage	34,27	16 m		384
B00851	JSE 40 W0 éclisse TA-E/TA-G	8,88	20 p	600	7200
B00852	JSE 60 W0 éclisse TA-E/TA-G	9,34	15 p	450	5400
B00856	SEP-E 40 cloison T1-D/N	8,55	64 m		3200
B00857	SEP-E 60 cloison T1-D/N	11,60	40 m		2000
B00858	SEP-E 80 cloison T1-D/N	14,50	24 m		1296
B00867	LAN 25X30 W0 embout TA-E	2,09	20 (4x5) p	600	14400
B00868	LAN 40X40 W0 embout TA-E	4,34	10 (2x5) p	300	7200
B00869	LAN 60X40 W0 embout TA-E/S/G	5,26	20 (10x2) p	600	7200
B00870	LAN 60X60 W0 embout TA-E/G	5,83	10 (5x2) p	300	7200
B00871	LAN 80X40 W0 embout TA-E/G	9,15	20 (10x2) p	360	4320
B00872	LAN 80X60 W0 embout TA-E/G	13,42	10 (5x2) p	300	3600
B00873	LAN 100X40 W0 embout TA-E/G	8,90	10 (5x2) p	300	3600
B00874	LAN 100X60 W0 embout TA-E/G	13,27	10 (5x2) p	300	3600
B00875	LAN 100X80 W0 embout TA-E/G	23,77	10 (5x2) p	300	3600
B00876	LAN 120X40 W0 embout TA-E/G	18,58	10 (5x2) p	300	3600
B00877	LAN 120X60 W0 embout TA-E/G	19,45	10 (5x2) p	300	3600
B00878	LAN 120X80 W0 embout TA-E/G	29,26	10 (5x2) p	180	2160
B00879	LAN 150X60 W0 embout TA-E/G	23,19	5 p	150	1800
B00880	LAN 150X80 W0 embout TA-E/G	40,64	5 p	150	1800
B00881	LAN 200X60 W0 embout TA-E/G	28,50	5 p	90	1080
B00882	LAN 200X80 W0 embout TA-E/G	55,58	5 p	90	1080
B00883	GAN 25 W0 joint couv TA-E	3,53	20 (4x5) p	600	28800
B00884	GAN 40 W0 joint couv TA-E	4,13	10 (2x5) p	300	14400
B00885	GAN 60 W0 joint couv TA-E/S/G	6,33	10 (2x5) p	300	14400
B00886	GAN 80 W0 joint couv TA-E/G	11,77	10 (2x5) p	300	14400
B00887	GAN 100 W0 joint couv TA-E/G	12,12	10 (2x5) p	300	7200
B00888	GAN 120 W0 joint couv TA-E/G	12,66	10 (2x5) p	300	7200
B00889	GAN 150 W0 joint couv TA-E/G	14,24	10 (2x5) p	300	7200
B00890	GAN 200 W0 joint couv TA-E/G	15,29	10 (2x5) p	300	3600
B00961	P1 gaine spirale	1,40	500 (10x50) m		8000
B00962	P2 gaine spirale	2,93	500 (20x25)m		4000
B00963	P3 gaine spirale	3,96	250 (10x25) m		2000
B00964	P4 gaine spirale	6,36	200 (10x20) m		1600
B00981	PA1 gaine spirale auto-exting	1,44	500 (10x50) m		8000
B00982	PA2 gaine spirale auto-exting	2,94	500 (20x25) m		4000
B00983	PA3 gaine spirale auto-exting	5,06	250 (10x25) m		2000
B00984	PA4 gaine spirale auto-exting	7,11	200 (10x20) m		1600
B01022	TR1-N 40-80 agrafe Fils T1-N	2,68	100 (4x25) p	1800	10800
B01023	TR1-N 100-150 agrafe Fils T1-N	2,83	50 (2x25) p	900	5400
B01026	BLOKSEP-E fixation cloison	1,27	500 (10x50) p		9000
B01029	SX25 outil de coupe	327,02	1 p		432
B01031	LAME PINCE SX25 lame rechange	140,47	1 p	30	1440
B01036	4F outil de coupe	197,76	1 p		150
B01038	LAME PINCE 4F lame rechange	60,89	1 p	30	1440
B01211	COV-ZH 25 G couvercle T1-ZH	9,06	28 m		1512
B01212	COV-ZH 40 G couvercle T1-ZH	11,38	28 m		1512
B01213	COV-ZH 60 G couvercle T1-ZH	15,01	20 m		1080
B01214	COV-ZH 80 G couvercle T1-ZH	16,13	20 m		1080
B01215	COV-ZH 100 G couvercle T1-ZH	17,26	12 m		648
B01216	COV-ZH 120 G couvercle T1-ZH	17,54	12 m		648
B01219	COV-ZH 25S G couvercle T1-ZH	9,06	28 m		1680
B01251	COV-L 25 G couvercle T1-D	7,54	50 m		2700
B01252	COV-L 40 G couvercle T1-D	10,12	50 m		2700
B01253	COV-L 60 G couvercle T1-D	14,15	50 m		2500
B01254	COV-L 80 G couvercle T1-D	14,88	50 m		1800
B01255	COV-L 100 G couvercle T1-D	16,40	40 m		1200
B01256	COV-L 120 G couvercle T1-D	18,73	40 m		1200
B01331	CSP-N 75X17 W passage plancher	37,26	20 m		720
B01332	CSP-N 75X17 G passage plancher	37,26	20 m		720

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B01333	CSP-N 75X17 A passage plancher	37,26	20 m		720	B01776	RQM 100 W0 passage mur TA-E/G	23,53	10 (5x2) p	300	
B01705	NEAV 25X30 W0 angl ext TA-E	7,65	20 (20x1) p	360	4320	B01777	RQM 120 W0 passage mur TA-E/G	42,50	10 (5x2) p	300	
B01706	NEAV 40X40 W0 angl ext TA-E	11,78	10 (10x1) p	180	2160	B01780	TA-G 60X40 W0 goul distri	31,05	24 m		600
B01707	NEAV 60X40 W0 angl Ex TA-E/S/G	43,30	10 (10x1) p	180	2160	B01781	TA-G 80X40 W0 goul distri	42,61	24 m		480
B01708	NEAV 80X40 W0 angl ext TA-E/G	48,75	10 (10x1) p	180	1080	B01782	TA-G 100X40 W0 goul distri	43,67	16 m		384
B01709	NEAV 100X40 W0 angl ext TA-E/G	48,90	10 (10x1) p	180	1080	B01783	TA-G 120X40 W0 goul distri	57,74	16 m		288
B01710	NEAV 120X40 W0 angl ext TA-E/G	55,51	10 (10x1) p	180	720	B01784	TA-G 60X60 W0 goul distri	47,07	24 m		480
B01711	NEAV 60X60 W0 angl ext TA-E/G	46,12	10 (10x1) p	180	1080	B01785	TA-G 80X60 W0 goul distri	52,05	16 m		384
B01712	NEAV 80X60 W0 angl ext TA-E/G	49,00	10 (10x1) p	180	720	B01786	TA-G 100X60 W0 goul distri	53,55	16 m		288
B01713	NEAV 100X60 W0 angl ext TA-E/G	50,11	10 (10x1) p	60	360	B01787	TA-G 120X60 W0 goul distri	67,68	16 m		240
B01714	NEAV 120X60 W0 angl ext TA-E/G	57,17	10 (10x1) p	60	360	B01788	TA-G 150X60 W0 goul distri	105,42	12 m		180
B01715	NEAV 150X60 W0 angl ext TA-E/G	67,63	5 (5x1) p	90	360	B01789	TA-G 200X60 W0 goul distri	139,62	8 m		120
B01716	NEAV 200X60 W0 angl ext TA-E/G	94,17	4 (4x1) p	72	288	B01790	TA-G 100X80 W0 goul distri	108,87	16 m		256
B01717	NEAV 100X80 W0 angl ext TA-E/G	127,67	4 (4x1) p	72	432	B01791	TA-G 120X80 W0 goul distri	135,54	16 m		192
B01718	NEAV 120X80 W0 angl ext TA-E/G	144,97	4 (4x1) p	72	288	B01792	TA-G 150X80 W0 goul distri	163,10	12 m		144
B01719	NEAV 150X80 W0 angl ext TA-E/G	177,24	5 (5x1) p		270	B01793	TA-G 200X80 W0 goul distri	190,49	8 m		128
B01720	NEAV 200X80 W0 angl ext TA-E/G	199,47	4 (4x1) p		216	B01794	COV-N 60 W0 couvercle TA-E/S/G	16,06	50 m		2500
B01721	NIAV 25X30 W0 angl int TA-E	7,54	20 (20x1) p	360	4320	B01795	COV-N 80 W0 couvercle TA-E/G	16,75	50 m		1800
B01722	NIAV 40X40 W0 angl int TA-E	11,77	10 (10x1) p	180	1080	B01796	COV-N 100 W0 couvercle TA-E/G	18,67	40 m		1200
B01723	NIAV 60X40 W0 angl int TA-E/S/G	43,26	10 (10x1) p	180	1080	B01797	COV-N 120 W0 couvercle TA-E/G	21,26	40 m		1200
B01724	NIAV 80X40 W0 angl int TA-E/G	48,29	10 (10x1) p	180	1080	B01798	COV-N 150 W0 couvercle TA-E/G	24,12	40 m		1000
B01725	NIAV 100X40 W0 angl int TA-E/G	48,90	10 (10x1) p	180	720	B01799	COV-N 200 W0 couvercle TA-E/G	32,00	40 m		800
B01726	NIAV 120X40 W0 angl int TA-E/G	54,55	10 (10x1) p	180	720	B01821	TA-E 60X40 G goul distri	29,91	24 m		600
B01727	NIAV 60X60 W0 angl int TA-E/G	46,12	10 (10x1) p	180	720	B01823	TA-E 80X40 G goul distri	41,62	24 m		480
B01728	NIAV 80X60 W0 angl int TA-E/G	48,61	10 (10x1) p	60	360	B01825	TA-E 100X40 G goul distri	41,77	16 m		384
B01729	NIAV 100X60 W0 angl int TA-E/G	50,37	10 (10x1) p	60	360	B01829	TA-E 60X60 G goul distri	44,89	24 m		480
B01730	NIAV 120X60 W0 angl int TA-E/G	56,90	10 (10x1) p	60	360	B01831	TA-E 80X60 G goul distri	50,13	16 m		384
B01731	NIAV 150X60 W0 angl int TA-E/G	67,63	5 (5x1) p	30	180	B01833	TA-E 100X60 G goul distri	50,96	16 m		288
B01732	NIAV 200X60 W0 angl int TA-E/G	94,22	4 (4x1) p	24	144	B01835	TA-E 120X60 G goul distri	66,65	16 m		240
B01733	NIAV 100X80 W0 angl int TA-E/G	136,14	4 p	72	288	B01837	TA-E 150X60 G goul distri	103,88	12 m		180
B01734	NIAV 150X80 W0 angl int TA-E/G	142,00	4 p	16	192	B01839	TA-E 200X60 G goul distri	137,42	8 m		120
B01735	NIAV 150X80 W0 angl int TA-E/G	176,41	5 p	30	180	B01841	TA-E 100X80 G goul distri	108,15	16 m		256
B01736	NIAV 200X80 W0 angl int TA-E/G	194,61	4 p	24	144	B01843	TA-E 120X80 G goul distri	132,63	16 m		192
B01737	NPAN 25X30 W0 angl plt TA-E	8,06	20 (4x5) p	360	4320	B01845	TA-E 150X80 G goul distri	159,23	12 m		144
B01738	NPAN 40X40 W0 angl plt TA-E	12,31	10 (2x5) p	300	3600	B01847	TA-E 200X80 G goul distri	185,74	8 m		128
B01739	NPAN 60X40 W0 angl P TA-E/S/G	46,35	10 (5x2) p	180	1080	B01913	DST joint sol rehausseur	10,04	28 m		1512
B01740	NPAN 80X40 W0 angl plt TA-E/G	54,40	10 (5x2) p	180	1080	B02120	G1 profilé DIN	19,69	24 m		1152
B01741	NPAN 100X40 W0 angl plt TA-E/G	54,78	10 (10x1) p	180	1080	B02125	G1F profilé DIN	22,96	24 m		1152
B01742	NPAN 120X40 W0 angl plt TA-E/G	67,56	10 (10x1) p	180	720	B02130	OMEGA 2F profilé DIN	9,42	40 m		2560
B01743	NPAN 60X60 W0 angl plt TA-E/G	49,36	10 (5x2) p	180	1080	B02135	OMEGA 3 profilé DIN	12,96	40 m		2160
B01744	NPAN 80X60 W0 angl plt TA-E/G	57,08	10 (5x2) p	180	720	B02140	OMEGA 3F profilé DIN	14,19	40 m		2160
B01745	NPAN 100X60 W0 angl plt TA-E/G	59,03	10 (10x1) p	60	360	B02145	OMEGA 3A profilé DIN	19,69	20 m		1080
B01746	NPAN 120X60 W0 angl plt TA-E/G	69,79	10 (10x1) p	60	360	B02150	OMEGA 3AF profilé DIN	25,31	20 m		1080
B01747	NPAN 150X60 W0 angl plt TA-E/G	87,46	4 (4x1) p	72	288	B02162	CISAILLE cisaille goul câblage	2 266,27	1 p		10
B01748	NPAN 200X60 W0 angl plt TA-E/G	116,96	4 (4x1) p	24	144	B02164	TRITON grignoteuse	316,76	1 p	30	1104
B01749	NPAN 100X80 W0 angl plt TA-E/G	146,30	4 (4x1) p	72	432	B02165	LAME CISAILLE lame recharge	639,84	1 p		200
B01750	NPAN 120X80 W0 angl plt TA-E/G	167,30	4 (4x1) p	72	288	B02181	DN-AS lyre flexible DN-A	14,14	24 p	192	4608
B01751	NPAN 150X80 W0 angl plt TA-E/G	201,55	4 (4x1) p	72	288	B02182	DN-AM lyre flexible DN-A	18,42	24 p	384	1536
B01752	NPAN 200X80 W0 angl plt TA-E/G	221,19	4 (4x1) p	24	144	B02183	DN-AL lyre flexible DN-A	29,37	14 p	224	896
B01753	NTAN 25X30 W0 té dériv TA-E	11,52	20 (4x5) p	360	4320	B02187	SCP élément fixation Pedro	4,74	50 (5x10) p	1500	18000
B01754	NTAN 40X40 W0 té dériv TA-E	22,20	10 (2x5) p	180	2160	B02190	ST support profilé DIN	3,76	20 (2x10) p	600	7200
B01755	NTAN 60X40 W0 té dériv TA-E/S/G	43,64	10 (5x2) p	180	2160	B02237	LAN 25X30 G embout TA-E	2,09	20 (4x5) p	600	14400
B01756	NTAN 80X40 W0 té dériv TA-E/G	50,06	10 (5x2) p	180	1080	B02239	LAN 40X40 G embout TA-E	4,34	10 (2x5) p	300	7200
B01757	NTAN 100X40 W0 té dériv TA-E/G	49,45	10 (10x1) p	180	720	B02241	LAN 60X40 G embout TA-E	5,26	10 (5x2) p	300	7200
B01758	NTAN 120X40 W0 té dériv TA-E/G	61,38	10 (10x1) p	180	720	B02243	LAN 80X40 G embout TA-E	9,12	10 (5x2) p	300	3600
B01759	NTAN 60X60 W0 té dériv TA-E/G	49,57	10 (5x2) p	180	1080	B02245	LAN 100X40 G embout TA-E	8,90	10 (5x2) p	300	3600
B01760	NTAN 80X60 W0 té dériv TA-E/G	50,83	10 (5x2) p	180	1080	B02249	LAN 60X60 G embout TA-E	5,83	10 (5x2) p	300	7200
B01761	NTAN 100X60 W0 té dériv TA-E/G	51,64	10 (10x1) p	180	720	B02251	LAN 80X60 G embout TA-E	13,42	10 (5x2) p	300	3600
B01762	NTAN 120X60 W0 té dériv TA-E/G	53,47	10 (10x1) p		540	B02253	LAN 100X60 G embout TA-E	13,27	10 (5x2) p	300	3600
B01763	NTAN 150X60 W0 té dériv TA-E/G	148,53	4 (4x1) p	72	288	B02255	LAN 120X60 G embout TA-E	19,45	10 (5x2) p	300	3600
B01764	NTAN 200X60 W0 té dériv TA-E/G	174,60	4 (4x1) p	24	144	B02261	LAN 100X80 G embout TA-E	23,77	10 (5x2) p	300	3600
B01765	NTAN 100X80 W0 té dériv TA-E/G	66,57	4 (4x1) p	72	432	B02263	LAN 120X80 G embout TA-E	29,26	10 (5x2) p	300	3600
B01766	NTAN 120X80 W0 té dériv TA-E/G	68,62	4 (4x1) p	72	288	B02269	GAN 25 G joint couv TA-E	3,53	20 (4x5) p	600	28800
B01767	NTAN 150X80 W0 té dériv TA-E/G	183,90	4 (4x1) p	72	288	B02271	GAN 40 G joint couv TA-E	4,13	10 (2x5) p	300	14400
B01768	NTAN 200X80 W0 té dériv TA-E/G	198,63	4 (4x1) p	24	144	B02273	GAN 60 G joint couv TA-E	6,33	10 (2x5) p	300	14400
B01769	SDN1 W0 boîte dériv TA-E/S/G	75,39	4 (4x1) p	72	432	B02275	GAN 80 G joint couv TA-E	11,77	10 (2x5) p	300	14400
B01770	SDN2 W0 boîte dériv TA-E/S/G	90,00	4 (4x1) p	72	288	B02279	GAN 120 G joint couv TA-E	12,66	10 (2x5) p	300	7200
B01771	SDN3 W0 boîte dériv TA-E/S/G	204,58	4 (4x1) p	24	144	B02281	GAN 150 G joint couv TA-E	14,24	10 (2x5) p	300	7200
B01775	RQM 80 W0 passage mur TA-E/G	29,57	20 (10x2) p	600		B02283	GAN 200 G joint couv TA-E/G	15,29	10 (2x5) p	300	3600

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Listing Tarif Mai 2026

Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B02285	SDN1 G boîte dériv TA-E	75,39	4 (4x1) p	72	432	B02572	T1-N 80X80 G goul câblage	44,33	24 m		288
B02287	SDN2 G boîte dériv TA-E	90,00	4 (4x1) p	72	288	B02573	T1-N 80X100 G goul câblage	50,02	8 m		224
B02289	SDN3 G boîte dériv TA-E	204,58	4 (4x1) p	24	144	B02574	T1-N 100X80 G goul câblage	51,52	16 m		256
B02403	COV-N 60 G couvercle TA-E/G	16,06	50 m		2500	B02575	T1-N 100X100 G goul câblage	62,56	8 m		192
B02405	COV-N 80 G couvercle TA-E/G	16,75	50 m		1800	B03001	CORNER équerre d'angle	15,41	5 (5x1) p	150	1800
B02407	COV-N 100 G couvercle TA-E/G	18,67	40 m		1200	B03063	AIBN W angl int TBN	12,09	10 (10x1) p	180	720
B02409	COV-N 120 G couvercle TA-E/G	21,26	40 m		1200	B03064	AIBN A angl int TBN	12,09	10 (10x1) p	180	720
B02411	COV-N 150 G couvercle TA-E/G	24,12	40 m		1000	B03065	AIBN B angl int TBN	12,09	10 (10x1) p	180	720
B02413	COV-N 200 G couvercle TA-E/G	32,00	40 m		800	B03066	AICN W angl int TCN	14,32	10 (10x1) p	180	720
B02414	SEP-G 40 cloison TA-G	7,06	64 m		3200	B03067	AICN A angl int TCN	14,32	10 (10x1) p	180	720
B02415	SEP-G 60 cloison TA-G	14,66	40 m		2000	B03068	AICN B angl int TCN	14,32	10 (10x1) p	180	720
B02416	SEP-G 80 cloison TA-G	18,25	24 m		1296	B03138	AEBN B angl ext TBN	12,09	10 (10x1) p	180	1080
B02422	NEAV 25X30 G angl ext TA-E	7,65	20 (20x1) p	360	4320	B03139	AEBN A angl ext TBN	12,09	10 (10x1) p	180	1080
B02424	NEAV 40X40 G angl ext TA-E	11,78	10 (10x1) p	180	2160	B03140	AEBN W angl ext TBN	12,09	10 (10x1) p	180	1080
B02426	NEAV 60X40 G angl ext TA-E	43,30	10 (10x1) p	180	2160	B03141	AECN W angl ext TCN	14,32	10 (10x1) p	180	1080
B02428	NEAV 80X40 G angl ext TA-E	48,75	10 (10x1) p	180	1080	B03143	AECN A angl ext TCN	14,32	10 (10x1) p	180	1080
B02430	NEAV 100X40 G angl ext TA-E	48,90	10 (10x1) p	180	1080	B03147	AECN B angl ext TCN	14,32	10 (10x1) p	180	1080
B02434	NEAV 60X60 G angl ext TA-E	46,12	10 (10x1) p	180	1080	B03241	APBN W angl plt TBN	19,21	10 (10x1) p	180	1080
B02436	NEAV 80X60 G angl ext TA-E	49,00	10 (10x1) p	180	720	B03242	APBN A angl plt TBN	19,21	10 (10x1) p	180	1080
B02438	NEAV 100X60 G angl ext TA-E	50,11	10 (10x1) p	60	360	B03243	APBN B angl plt TBN	19,21	10 (10x1) p	180	1080
B02440	NEAV 120X60 G angl ext TA-E	57,17	10 (10x1) p	60	360	B03244	APCN W angl plt TCN	14,32	10 (10x1) p	180	1080
B02446	NEAV 100X80 G angl ext TA-E	127,67	4 (4x1) p	72	432	B03247	APCN A angl plt TCN	14,32	10 (10x1) p	180	1080
B02448	NEAV 120X80 G angl ext TA-E	144,97	4 (4x1) p	72	288	B03248	APCN B angl plt TCN	14,32	10 (10x1) p	180	1080
B02456	NIAV 25X30 G angl int TA-E	7,54	20 (20x1) p	360	4320	B03249	CBN W couvercle TBN	17,51	20 m		1000
B02458	NIAV 40X40 G angl int TA-E	11,77	10 (10x1) p	180	1080	B03250	CBN A couvercle TBN	17,51	20 m		1000
B02460	NIAV 60X40 G angl int TA-E	43,26	10 (10x1) p	180	1080	B03252	CBN B couvercle TBN	17,51	20 m		1000
B02462	NIAV 80X40 G angl int TA-E	48,29	10 (10x1) p	180	1080	B03254	CCN W couvercle TCN	16,68	20 m		1080
B02464	NIAV 100X40 G angl int TA-E	48,90	10 (10x1) p	180	720	B03255	CCN A couvercle TCN	16,68	20 m		1080
B02468	NIAV 60X60 G angl int TA-E	46,12	10 (10x1) p	180	720	B03256	CCN B couvercle TCN	16,68	20 m		1080
B02470	NIAV 80X60 G angl int TA-E	48,61	10 (10x1) p	60	360	B03258	CSN couvercle Int TBN/A	4,46	20 m		3840
B02472	NIAV 100X60 G angl int TA-E	50,37	10 (10x1) p	60	360	B03259	DBN W té dériv TBN	12,58	10 (10x1) p	180	720
B02474	NIAV 120X60 G angl int TA-E	56,90	10 (10x1) p	60	360	B03263	DBN A té dériv TBN	12,58	10 (10x1) p	180	720
B02480	NIAV 100X80 G angl int TA-E	136,14	4 (4x1) p	72	288	B03267	DCN W té dériv TCN	20,42	10 (10x1) p	180	720
B02482	NIAV 120X80 G angl int TA-E	142,00	4 (4x1) p	16	192	B03268	DCN A té dériv TCN	20,42	10 (10x1) p	180	720
B02488	NPAN 25X30 G angl plt TA-E	8,06	20 (4x5) p	360	4320	B03269	DCN B té dériv TCN	20,42	10 (10x1) p	180	720
B02490	NPAN 40X40 G angl plt TA-E	12,31	10 (2x5) p	300	3600	B03270	DPN W dérivation TBN/CSP	19,21	10 (10x1) p	180	720
B02492	NPAN 60X40 G angl plt TA-E	46,35	10 (5x2) p	180	1080	B03271	DPN A dérivation TBN/CSP	19,21	10 (10x1) p	180	720
B02494	NPAN 80X40 G angl plt TA-E	54,40	10 (5x2) p	180	1080	B03273	LDBN W embout droit TBN	12,58	20 (10x2) p	600	7200
B02496	NPAN 100X40 G angl plt TA-E	54,78	10 (10x1) p	180	1080	B03274	LDBN A embout droit TBN	12,58	10 (5x2) p	300	7200
B02500	BC pistolet à colle	30,55	4 p	64	256	B03275	LDBN B embout droit TBN	12,58	10 (5x2) p	300	7200
B02502	NPAN 80X60 G angl plt TA-E	57,08	10 (5x2) p	180	720	B03276	LSBN W embout gauche TBN	12,58	20 (10x2) p	600	7200
B02504	NPAN 100X60 G angl plt TA-E	59,03	10 (10x1) p	60	360	B03277	LSBN A embout gauche TBN	12,58	10 (5x2) p	300	7200
B02506	NPAN 120X60 G angl plt TA-E	69,79	10 (10x1) p	60	360	B03278	LSBN B embout gauche TBN	12,58	10 (5x2) p	300	7200
B02512	NPAN 100X80 G angl plt TA-E	146,30	4 (4x1) p	72	432	B03279	LCN W embout TCN	6,59	20 (10x2) p	600	7200
B02514	NPAN 120X80 G angl plt TA-E	167,30	4 (4x1) p	72	288	B03280	LCN A embout TCN	6,59	10 (5x2) p	300	7200
B02520	NTAN 25X30 G té dériv TA-E	11,52	20 (4x5) p	360	4320	B03281	LCN B embout TCN	6,59	10 (5x2) p	300	7200
B02522	NTAN 40X40 G té dériv TA-E	22,20	10 (2x5) p	180	2160	B03282	GBN W joint couv TBN	9,92	20 (4x5) p	600	14400
B02524	NTAN 60X40 G té dériv TA-E	43,64	10 (5x2) p	180	2160	B03283	GBN A joint couv TBN	9,92	10 (2x5) p	300	7200
B02526	NTAN 80X40 G té dériv TA-E	50,06	10 (5x2) p	180	1080	B03284	GBN B joint couv TBN	9,92	10 (2x5) p	300	7200
B02528	NTAN 100X40 G té dériv TA-E	49,45	10 (10x1) p	180	720	B03285	GCN W joint couv TCN	5,43	20 (4x5) p	600	14400
B02532	NTAN 60X60 G té dériv TA-E	49,57	10 (5x2) p	180	1080	B03286	GCN A joint couv TCN	5,43	10 (2x5) p	300	14400
B02534	NTAN 80X60 G té dériv TA-E	50,83	10 (5x2) p	180	1080	B03287	GCN B joint couv TCN	5,43	10 (2x5) p	300	14400
B02536	NTAN 100X60 G té dériv TA-E	51,64	10 (10x1) p	180	720	B03479	SBN-LM45 W boîtier 45x45 TBN	27,06	5 (5x1) p	90	540
B02538	NTAN 120X60 G té dériv TA-E	53,47	10 (10x1) p		540	B03485	SCN-LM45 W boîtier 45x45 TCN	27,79	5 (5x1) p	90	540
B02544	NTAN 100X80 G té dériv TA-E	66,57	4 (4x1) p	72	432	B03492	ACQN W passage mur TBN	9,49	10 (10x1) p	300	3600
B02546	NTAN 120X80 G té dériv TA-E	68,62	4 (4x1) p	72	288	B03493	ACQN A passage mur TBN	9,49	5 (5x1) p	150	3600
B02550	DUCTACOL colle	22,64	48 (4x12) p	48	1152	B03495	ADDN W adaptateur TBN	6,39	20 (4x5) p	600	28800
B02551	NPAN 60X60 G angl plt TA-E	49,36	10 (5x2) p	180	1080	B03496	ADDN A adaptateur TBN	6,39	10 (2x5) p	300	14400
B02561	T1-N 25X40 G goul câblage	15,25	72 m		1728	B03497	ADDN B adaptateur TBN	6,39	10 (2x5) p	300	14400
B02562	T1-N 25X60 G goul câblage	15,35	48 m		1152	B03498	GFN joint socle TBN/TCN	7,36	20 (4x5) p	600	14400
B02563	T1-N 25X80 G goul câblage	23,90	48 m		960	B04005	DBA W té dériv TBA	145,16	5 (5x1) p	90	360
B02564	T1-N 25X100 G goul câblage	32,17	16 m		480	B04006	DBA A té dériv TBA	145,16	5 (5x1) p	90	360
B02565	T1-N 40X40 G goul câblage	17,08	40 m		960	B04008	GBA W joint couv TBA	12,69	20 (4x5) p	600	7200
B02566	T1-N 40X60 G goul câblage	21,22	36 m		720	B04012	GBA A joint couv TBA	12,69	10 (2x5) p	300	7200
B02567	T1-N 40X80 G goul câblage	28,79	32 m		640	B04013	LBA W embout TBA	16,13	10 (2x5) p	300	3600
B02568	T1-N 40X100 G goul câblage	38,28	16 m		400	B04015	LBA A embout TBA	16,13	10 (2x5) p	300	3600
B02569	T1-N 60X60 G goul câblage	26,96	24 m		480	B04017	AIBA W angl int TBA	59,18	10 (10x1) p	60	360
B02570	T1-N 60X80 G goul câblage	34,25	24 m		360	B04026	AIBA A angl int TBA	59,18	10 (10x1) p	60	360
B02571	T1-N 60X100 G goul câblage	47,35	8 m		240	B04030	AEBA W angl ext TBA	51,26	10 (10x1) p	180	1080

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B04033	AEBA A angl ext TBA	51,26	10 (10x1) p	180	1080	B04653	MONT 04-05 montants Pedro	43,33	10 (5x2) p		1000
B04034	GFA joint socle TBA	13,77	10 (5x2) p	300	3600	B04654	MONT 06 montants Pedro	51,19	10 (5x2) p		1000
B04041	ADDA W adaptateur TBA	19,75	10 (2x5) p	300	7200	B04655	MONT 07 montants Pedro	72,18	2 p		120
B04043	ADDA A adaptateur Moul TBA	19,75	10 (2x5) p	300	7200	B04660	GUIDA 12 guide din Pedro	26,81	8 (8x1) p	120	720
B04049	SQBA W boîtier app60 TBA	124,69	5 (5x1) p	90	540	B04661	GUIDA 18 guide din Pedro	32,05	8 (8x1) p	128	512
B04055	DPA W dérivation TBA/CSP	49,25	5 (5x1) p	150	3600	B04662	GUIDA 24 guide din Pedro	38,85	8 (8x1) p	128	512
B04058	DPA A dérivation TBA/CSP	49,25	5 (5x1) p	150	3600	B04663	GUIDA 28 guide din Pedro	44,12	8 (8x1) p		288
B04059	TPRA W embout mural TBA	50,75	5 (5x1) p	150	3600	B04664	GUIDA 38 guide din Pedro	55,15	5 (5x1) p		180
B04065	TRBA agrafe Fils TBA/N	1,26	40 (2x20) p	1200	57600	B04665	CH TRI VTR Clé triangle Pedro	6,81	10 p		
B04066	APVA W angl plt TBA	106,04	5 (5x1) p	90	540	B04666	SR TRI VTR01-06 serrure Pedro	15,41	10 (10x1) p		
B04068	APVA A angl plt TBA	106,04	5 (5x1) p	90	540	B04667	SR TRI VTR 07 serrure Pedro	15,41	10 (10x1) p		
B04179	SQBN W boîtier app60 TBN	25,79	5 (5x1) p	90	540	B04675	PF VTR 06 platine pleine Pedro	190,55	1 p		20
B04193	SQCN W boîtier app60 TCN	26,51	5 (5x1) p	90	540	B04677	PF VTR 07 platine pleine Pedro	350,09	1 p		20
B04511	TA-C45 90/1X55 W0 goul instal	48,89	20 m		300	B04680	ST VTR patte fix Pedro	13,14	20 (5x4) p		6000
B04512	TA-C45 134/2X55 W0 goul instal	84,57	12 m		240	B04682	SCOR PF support platine Pedro	10,13	24 (12x2) p	432	5184
B04515	TA-C45 164/2X55 W0 goul instal	117,72	12 m		180	B04688	ST VTR INOX patte fix Pedro	20,65	20 (5x4) p		3920
B04517	TA-C45 164/3X55 W0 goul instal	135,53	12 m		180	B04711	POLYESTER 01 PP coffret Pedro	206,56	1 p		48
B04519	TA-C45 200/3X55 W0 goul instal	138,99	8 m		144	B04712	POLYESTER 02 PP coffret Pedro	356,13	1 p		30
B04523	SEP-C 55 cloison TA-C45	13,26	40 m		2160	B04713	POLYESTER 03 PP coffret Pedro	431,57	1 p		12
B04525	JDS-C joint sol TA-C45	11,29	20 m		720	B04714	POLYESTER 04 PP coffret Pedro	472,03	1 p		10
B04528	COV 45N W0 couvercle TA-C45	12,97	24 m		1296	B04715	POLYESTER 05 PP coffret Pedro	750,28	1 p		6
B04530	NIAV 90X55 W0 angl int TA-C45	44,05	10 (10x1) p	60	360	B04716	POLYESTER 06 PP coffret Pedro	961,62	1 p		4
B04531	NEAV 90X55 W0 angl ext TA-C45	44,05	10 (10x1) p	180	720	B04717	POLYESTER 07 PP coffret Pedro	1 559,34	1 p		2
B04532	NPAN-F 90X55 W0 angl p TA-C45	51,07	8 (8x1) p	144	576	B04721	POLYESTER 01 PH coffret Pedro	355,55	1 p		48
B04533	LAN 90X55 W0 embout TA-C45	9,50	10 (5x2) p	300	3600	B04722	POLYESTER 02 PH coffret Pedro	565,53	1 p		30
B04536	NIAV 134X55 W0 angl int TA-C45	54,78	10 (10x1) p	60	360	B04723	POLYESTER 03 PH coffret Pedro	758,77	1 p		12
B04537	NEAV 134X55 W0 angl ext TA-C45	54,78	5 (5x1) p	90	540	B04724	POLYESTER 04 PH coffret Pedro	927,84	1 p		10
B04538	NPAN 134X55 W0 angl plt TA-C45	59,25	4 (4x1) p	72	432	B04725	POLYESTER 05 PH coffret Pedro	1 175,77	1 p		6
B04539	LAN 134X55 W0 embout TA-C45	11,09	10 (2x5) p	300	3600	B04726	POLYESTER 06 PH coffret Pedro	1 590,88	1 p		4
B04540	NPAN-F 134X55 W0 angl p TA-C45	62,35	4 (4x1) p	72	288	B04727	POLYESTER 07 PH coffret Pedro	2 432,31	1 p		2
B04542	NIAV 164X55 W0 angl int TA-C45	58,35	10 (10x1) p	60	360	B04740	SR VTR 405 serrure Pedro	34,14	10 (10x1) p	300	7200
B04543	NEAV 164X55 W0 angl ext TA-C45	58,35	5 (5x1) p	90	360	B04741	SR VTR 421 serrure Pedro	34,14	10 (10x1) p	300	7200
B04544	NPAN 164X55 W0 angl plt TA-C45	62,03	4 (4x1) p	72	288	B04742	SR VTR 455 serrure Pedro	34,14	10 (10x1) p	300	7200
B04545	LAN 164X55 W0 embout TA-C45	12,51	10 (2x5) p	300	3600	B04743	SR VTR 1242E serrure Pedro	34,14	10 (10x1) p	300	7200
B04546	NPAN-F 164X55 W0 angl p TA-C45	65,57	4 (4x1) p	24	144	B04744	SR VTR 2433A serrure Pedro	34,14	10 (10x1) p	300	7200
B04551	NIAV 200X55 W0 angl int TA-C45	66,04	5 (5x1) p	30	180	B04745	SR VTR 3113A serrure Pedro	34,14	10 (10x1) p	300	7200
B04552	NEAV 200X55 W0 angl ext TA-C45	66,04	5 (5x1) p	90	360	B04760	CP 02 contreporte Pedro	167,35	1 p		180
B04553	NPAN 200X55 W0 angl plt TA-C45	69,30	4 (4x1) p	216		B04761	CP 03 contreporte Pedro	192,58	1 p		100
B04554	LAN 200X55 W0 embout TA-C45	13,97	10 (2x5) p	180		B04762	CP 04 contreporte Pedro	214,83	1 p		80
B04555	NPAN-F 200X55 W0 angl p TA-C45	73,32	4 (4x1) p	24	144	B04764	PF VTR 01 platine pleine Pedro	54,55	1 p		360
B04558	NTAC 164 W0 té dériv TA-C45	62,76	4 (4x1) p	72	864	B04765	PF VTR 02 platine pleine Pedro	55,34	1 p		180
B04559	NTAC 134 W0 té dériv TA-C45	58,01	5 (5x1) p	90	540	B04766	PF VTR 03 platine pleine Pedro	86,93	1 p		100
B04560	NTAC W0 té dériv TA-C45	40,99	5 (5x1) p	150	1800	B04767	PF VTR 04 platine pleine Pedro	99,68	1 p		80
B04561	GAC W0 joint couv TA-C45	10,70	10 (2x5) p	300	7200	B04768	PF VTR 05 platine pleine Pedro	160,16	1 p		60
B04562	GAS W0 joint socle TA-C47	11,15	10 (2x5) p	300	7200	B04771	PF PERFO QUICK 01 platine	69,17	1 p		360
B04564	CSA-60 W0 support app TA-C45	17,46	5 (5x1) p	90	1080	B04772	PF PERFO QUICK 02 platine	86,78	1 p		180
B04565	CSA-CEE W0 support CE TA-C45	57,35	5 (5x1) p	90	540	B04773	PF PERFO QUICK 03 platine	131,19	1 p		100
B04567	NTAG W0 té dériv TA-C45	40,99	5 (5x1) p	150	1800	B04774	PF PERFO QUICK 04 platine	140,79	1 p		80
B04570	JCA45U W0 jonction C/A TA-C45	3,13	60 (3x20) p	1080	12960	B04775	PF PERFO QUICK 05 platine	247,20	1 p		60
B04571	SUPPORTDISJ W0 support modul	20,99	5 (5x1) p		720	B04776	PF PERFO QUICK 06 platine	307,68	1 p		20
B04586	PORTE PLEINE 01 rechange	152,22	1 p		192	B04777	PF PERFO QUICK 07 platine	508,75	1 p		20
B04587	PORTE PLEINE 02 rechange	191,55	1 p		96	B04781	PF PERFO 01 platine perf Pedro	63,62	1 p		360
B04588	PORTE PLEINE 03 rechange	242,68	1 p		64	B04782	PF PERFO 02 platine perf Pedro	78,64	1 p		180
B04589	PORTE PLEINE 04 rechange	245,79	1 p		48	B04783	PF PERFO 03 platine perf Pedro	121,44	1 p		100
B04590	PORTE PLEINE 05 rechange	359,69	1 p		32	B04784	PF PERFO 04 platine perf Pedro	153,30	1 p		80
B04591	PORTE PLEINE 06 rechange	492,70	1 p		32	B04785	PF PERFO 05 platine perf Pedro	230,92	1 p		60
B04592	PORTE PLEINE 07 rechange	701,95	1 p		16	B04786	PF PERFO 06 platine perf Pedro	275,18	1 p		20
B04593	PORTE HUBLOT 01 rechange	199,91	1 p		192	B04787	PF PERFO 07 platine perf Pedro	472,97	1 p		20
B04594	PORTE HUBLOT 02 rechange	242,88	1 p		96	B04790	KIT 12MOD 02 kit mod Pedro	81,09	12 (12x1) p		192
B04595	PORTE HUBLOT 03 rechange	325,88	1 p		64	B04791	KIT 18MOD 03/04 kit mod Pedro	100,25	12 (12x1) p		96
B04596	PORTE HUBLOT 04 rechange	388,77	1 p		48	B04792	KIT 24MOD 05 kit mod Pedro	104,73	6 (6x1) p		96
B04597	PORTE HUBLOT 05 rechange	504,97	1 p		32	B04793	KIT 28MOD 06 kit mod Pedro	112,57	6 (6x1) p		96
B04598	PORTE HUBLOT 06 rechange	693,52	1 p		32	B04794	KIT 38MOD 07 kit mod Pedro	144,05	4 (4x1) p		64
B04599	PORTE HUBLOT 07 rechange	1 044,60	1 p		16	B04795	PP 02 plastron plein Pedro	33,06	12 (12x1) p	48	576
B04634	CP 05 contreporte Pedro	244,90	1 p		100	B04796	PP 03/04 plastron plein Pedro	40,74	12 (12x1) p		288
B04635	CP 06 contreporte Pedro	317,29	1 p		100	B04797	PP 05 plastron plein Pedro	43,33	6 (6x1) p	24	288
B04637	CP 07 contreporte Pedro	422,17	1 p		40	B04798	PP 06 plastron plein Pedro	50,15	6 (6x1) p	24	288
B04651	MONT 02 montants Pedro	30,21	10 (5x2) p		1000	B04799	PP 07 plastron plein Pedro	74,80	2 (2x1) p		60
B04652	MONT 03 montants Pedro	32,86	10 (5x2) p		1000	B05161	SR 65 serrure Pablo	26,26	10 (10x1) p	300	7200

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement



CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B05162	A-KIT kit Jumelage Pablo	21,73	10 (2x5) p		1870
B05163	RG rehausse modulaire Pablo	5,80	20 (10x2) p		3740
B05182	SEP-N CEN/12 séparateur Pablo	22,31	10 p	240	11520
B05190	PATTEFIX G 4 Pattes Fix Pablo	42,04	30 (30x1) p		5610
B05191	BOR PH bornier phase Pablo	18,13	10 (10x1) p		7200
B05192	BOR N bornier neutre Pablo	18,76	10 (10x1) p		7200
B05193	KITDIN 12 kit DIN Pablo	19,96	10 (10x1) p	180	1080
B05194	KITDIN 18 kit DIN Pablo	20,57	10 (10x1) p	160	640
B05196	OBTUR 6M G obturateur 6M Pablo	3,32	40 (4x10) p		7480
B05197	PP 12M G plastron plein Pablo	35,74	10 (10x1) p		1080
B05198	PP 18M G plastron plein Pablo	52,52	10 (10x1) p	160	480
B05199	SEP-N CEN/18 séparateur Pablo	37,83	10 p	320	7680
B05200	TR1 agrafe Fils T1-N	2,24	100 (2x50) p	3000	36000
B05231	TY5 gaine TRACY	2,89	100 m	2800	11200
B05232	TY10 gaine TRACY	4,78	100 m	2800	11200
B05233	TY20 gaine TRACY	7,23	50 m	1400	5600
B05234	TY30 gaine TRACY	14,56	50 m	1400	5600
B05235	TY50 gaine TRACY	28,04	50 m	1400	5600
B05386	MSTN 16 manchon étanche IRL	1,92	160 (8x20) p		11520
B05387	MSTN 20 manchon étanche IRL	2,12	240 p		8640
B05388	MSTN 25 manchon étanche IRL	2,86	160 (8x20) p		5760
B05389	MSTN 32 manchon étanche IRL	3,87	100 (5x20) p		3600
B05390	MSTN 40 manchon étanche IRL	7,46	50 (10x5) p		1800
B05391	MSTN 50 manchon étanche IRL	10,44	15 (3x5) p		1080
B05392	CIRN 16 coude étanche IRL	6,90	200 p		7200
B05393	CIRN 20 coude étanche IRL	7,33	240 p		4320
B05394	CIRN 25 coude étanche IRL	10,20	160 (8x20) p		2880
B05395	CIRN 32 coude étanche IRL	12,98	100 (10x10) p		1800
B05396	CIRN 40 coude étanche IRL	24,29	50 (10x5) p		900
B05397	CIRN 50 coude IRL	37,68	30 (6x5) p		540
B05398	RSTN 16 raccord ISO étanch IRL	1,41	200 p		14400
B05399	RSTN 20 raccord ISO étanch IRL	1,52	360 p		12960
B05400	RSTN 25 raccord ISO étanch IRL	2,68	260 p		9360
B05401	RSTN 32 raccord ISO étanch IRL	6,94	160 (8x20) p		5760
B05402	RSTN 40 raccord ISO étanch IRL	15,73	30 (6x5) p		2160
B05403	RSTN 50 raccord ISO étanch IRL	19,00	25 (5x5) p		1800
B05530	BDD DIAM 60 G boîte dériv Pico	4,00	190 (38x5) p		3040
B05531	BDD DIAM 80 G boîte dériv Pico	4,62	140 (28x5) p		2240
B05533	BDD 80X80 G boîte dériv Pico	5,14	100 (20x5) p		1600
B05534	BDD 100X100 G boîte dériv Pico	9,58	50 (50x1) p		600
B05536	BDD 150X110 G boîte dériv Pico	26,72	46 (46x1) p		368
B05537	BDD 190X140 G boîte dériv Pico	36,18	29 (29x1) p		232
B05538	BDD 240X190 G boîte dériv Pico	48,73	15 (15x1) p		120
B05539	BDD 300X220 G boîte dériv Pico	143,67	5 (5x1) p		60
B05540	BDD 380X300 G boîte dériv Pico	180,97	4 (4x1) p		32
B05542	BDD DIAM 60 R boîte dériv Pico	4,96	50 p		2400
B05543	BDD DIAM 80 R boîte dériv Pico	5,10	50 p		1600
B05545	BDD 80X80 R boîte dériv Pico	6,93	100 p		1600
B05546	BDD 100X100 R boîte dériv Pico	13,29	50 (50x1) p		600
B05547	BDD 120X80 R boîte dériv Pico	13,22	50 (50x1) p		800
B05601	BDD-FLD 100X100 G boîte dériv	10,26	60 (60x1) p		960
B05631	BDD-FLD 100X100 R boîte dériv	12,70	60 (60x1) p		960
B05911	APSP W angl plt CSPN	10,25	10 (2x5) p	180	2160
B05912	APSP G angl plt CSPN	10,25	10 (2x5) p	180	2160
B05913	GSP W joint Couv CSP	7,45	10 (2x5) p	300	7200
B05914	GSP G joint Couv CSP	7,45	10 (2x5) p	300	7200
B05915	DSP W boîte dériv CSP	15,14	10 (2x5) p	180	1080
B05916	DSP G boîte dériv CSP	15,14	10 (2x5) p	180	1080
B06472	DISCOVER outil couv TA-E/S/G	30,48	2 (2x1) p	60	1440
B06500	RT4 outil pose Rivet R	182,37	4 (4x1) p	120	1440
B06501	RT6 outil pose Rivet R	182,37	4 (4x1) p	120	1440
B06502	DUCTAFIX R4 rivet nylon T1-D/N	0,35	1000 (4x250) p		30000
B06511	DUCTAFIX R6 rivet nylon T1-D/N	0,35	500 (2x250) p		15000
B06534	IP65 04M G tableau Pablo	81,07	12 p		192
B06537	IP65 08M G tableau Pablo	109,69	14 p		112
B06540	IP65 12M G tableau Pablo	155,97	6 p		48
B06541	IP65 24M G tableau Pablo	291,20	4 p		32
B06542	IP65 18M G tableau Pablo	243,75	4 p		32
B06543	IP65 36M G tableau Pablo	380,62	1 p		22

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B06544	IP65 54M G tableau Pablo	549,98	1 p		16
B06560	ZP1 verrou de fixation	0,31	1000 (10x100) p		18000
B06561	ZP2 support collier	2,01	500 (10x50) p		9000
B06810	CND 65X50 WE conduit clim CND	17,30	24 m		360
B06811	CAE 65X50 WE angl ext CND	10,48	10 (10x1) p	180	1080
B06812	CAI 65X50 WE angl int CND	10,48	10 (10x1) p	180	1080
B06813	CAP 65X50 WE angl plt CND	13,92	10 (10x1) p	180	1080
B06814	CCM 65X50 WE sortie mur CND	15,84	10 (10x1) p	180	720
B06815	CGC 65X50 WE joint couv CND	7,16	20 (20x1) p	360	4320
B06816	CTT 65X50 WE embout CND	12,02	10 (10x1) p	180	2160
B06817	CPM 65X50 WE passage mur CND	12,72	10 (10x1) p	180	2160
B06820	CND 90X60 WE conduit clim CND	22,31	16 m		240
B06821	CAE 90X60 WE angl ext CND	11,47	10 (10x1) p	180	1080
B06822	CAI 90X60 WE angl int CND	11,47	8 (8x1) p	144	576
B06823	CAP 90X60 WE angl plt CND	16,47	10 (10x1) p	180	720
B06824	CCM 90X60 WE sortie mur CND	15,73	8 (8x1) p	144	576
B06825	CGC 90X60 WE joint couv CND	7,62	20 (20x1) p	360	2160
B06826	CTT 90X60 WE embout CND	14,09	10 (10x1) p	180	2160
B06827	CPM 90X60 WE passage mur CND	15,56	10 (10x1) p	180	1080
B06828	CDT 90X60 WE té dériv CND	24,87	5 (5x1) p	90	360
B06829	CRD 90-65 WE réducteur CND	10,09	10 (10x1) p	180	2160
B06830	CND 120X75 WE conduit clim CND	34,57	12 m		216
B06831	CAE 120X75 WE angl ext CND	14,67	8 (8x1) p	144	576
B06832	CAI 120X75 WE angl int CND	14,67	10 (10x1) p	60	360
B06833	CAP 120X75 WE angl plt CND	18,70	10 (10x1) p	60	360
B06834	CCM 120X75 WE sortie mur CND	20,62	10 (10x1) p	60	360
B06835	CGC 120X75 WE joint couv CND	8,46	20 (20x1) p	360	2160
B06836	CTT 120X75 WE embout CND	16,19	10 (10x1) p	180	1080
B06837	CPM 120X75 WE passage mur CND	22,15	10 (10x1) p	180	1080
B06838	CDT 120X75 WE té dériv CND	27,46	5 (5x1) p	90	360
B06839	CRD 120-90 WE réducteur CND	10,27	10 (10x1) p	180	1080
B07501	DUCTAMARK 1 porte-étiquet T1-N	2,68	100 p	3000	36000
B07507	MARK T1-D support repere T1-D	2,68	80 (4x20) p	2400	28800
B07510	MARK 1000 bandeau reper T1-D/N	5,29	50 m		3000
B07532	TA-E 25X30 G goul distri	18,96	80 m		1200
B07534	TA-E 40X40 G goul distri	24,57	48 m		720
B07711	TR-E 40 agrafe TA-E/G	1,08	100 (2x50) p	3000	36000
B07712	TR-E 60 agrafe TA-E/G	1,17	100 (2x50) p	1800	21600
B07713	TR-E 80 agrafe TA-E/G	1,17	100 (4x25) p	1800	10800
B07714	TR-E 100 agrafe TA-E/G	1,23	100 (4x25) p	1800	10800
B07715	TR-E 120 agrafe TA-E/G	1,23	100 (4x25) p	1800	10800
B07716	TR-E 150 agrafe TA-E/G	2,54	50 (2x25) p	900	5400
B07717	TR-E 200 agrafe TA-E/G	3,25	50 (5x10) p	900	3600
B08121	TD 25X25 G goul câblage	10,94	48 m		2016
B08203	TPD 37.5X50 G goul ascenseur	22,45	24 m		720
B08204	TPD 75X50 G goul ascenseur	36,41	24 m		480
B08205	TPD 125X50 G goul ascenseur	62,21	16 m		288
B08213	TPD 50X50 G goul ascenseur	26,90	24 m		672
B08214	TPD 100X50 G goul ascenseur	52,40	16 m		288
B08700	GTL-MULTIPACK 250 pack GTL	287,23	1 p		36
B08701	GTL-CHRONOPACK 250 pack GTL	321,55	1 p		24
B08702	GTL-MONOPACK 250 pack GTL	287,23	1 p		36
B08703	SOCLE-GTL 250 socle GTL	203,41	1 p		36
B08704	COV-GTL 170+70 couvercles GTL	98,89	10 (10x1) p		200
B08705	COV-GTL 250 couvercle GTL	98,89	10 p		180
B08710	LAN 250X65 W0 embout GTL	19,01	10 (10x1) p	180	2160
B08711	JCT 250 W0 jonction C/T GTL	35,56	10 (2x5) p	180	2160
B08712	STU 250 W0 support tableau GTL	63,92	3 (3x1) p	54	648
B08713	CEH 250X65 W0 cornet haut GTL	62,41	2 (2x1) p		44
B08714	CEB 250X65 W0 cornet bas GTL	34,95	2 (2x1) p	30	180
B08716	JS-GTL joint GTL	30,58	5 (5x1) p	90	540
B08800	TM 22/1x12.5 W0 moulure	3,81	102 m		3060
B08801	TM 22/2x12.5 W0 moulure	4,10	102 m		3060
B08802	TM 32/1x12.5 W0 moulure	5,40	70 m		2100
B08803	TM 32/2x12.5 W0 moulure	5,90	70 m		2100
B08804	TM 34/1x16 W0 moulure	9,90	70 m		1960
B08805	TM 34/2x16 W0 moulure	10,29	70 m		1960
B08808	TM 52/1x20 W0 moulure	17,43	44 m		1056
B08809	TM 52/2x20 W0 moulure	19,28	44 m		1056

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B08810	TM 52/3X20 WO moulure	20,45	44 m		1056	B12512	T1-D 25X60 G goul câblage	16,32	48 m		1152
B08811	TM 80/3X22 WO moulure	25,37	24 m		648	B12513	T1-D 40X60 G goul câblage	21,22	36 m		720
B08813	LPDC WO liaison PDCL	29,85	24 p		1008	B12514	T1-D 60X60 G goul câblage	26,96	24 m		480
B08816	SMS-AT 12.5 WO boîtier app TM	7,12	10 (10x1) p	180	2160	B12515	T1-D 80X60 G goul câblage	34,73	24 m		384
B08817	SMD-AT 12.5 WO boîtier app TM	15,89	6 (6x1) p	108	1296	B12516	T1-D 100X60 G goul câblage	43,34	16 m		288
B08818	SMS-O 12.5 WO boîtier app TM	7,46	10 (5x2) p	300	3600	B12520	T1-D 25X80 G goul câblage	23,90	48 m		960
B08819	SMD-O 12.5 WO boîtier app TM	16,70	8 (4x2) p	144	1728	B12521	T1-D 40X80 G goul câblage	28,79	32 m		640
B08820	AIM 22X12.5 WO angl int Optima	3,10	40 (4x10) p	1200	14400	B12522	T1-D 60X80 G goul câblage	34,25	24 m		360
B08821	AEM 22X12.5 WO angl ext Optima	3,10	20 (2x10) p	600	14400	B12523	T1-D 80X80 G goul câblage	44,33	24 m		288
B08822	APM 22X12.5 WO angl plt TM	2,66	40 (4x10) p	1200	14400	B12524	T1-D 100X80 G goul câblage	51,52	16 m		256
B08823	GM 22X12.5 WO joint couv TM	2,14	40 (4x10) p	1200		B12525	T1-D 120X80 G goul câblage	58,75	16 m		192
B08824	IM 22X12.5 WO té dériv TM	6,47	10 (10x1) p	300	7200	B12529	T1-D 40X100 G goul câblage	38,28	16 m		400
B08825	LM 22X12.5 WO embout TM	1,53	40 (4x10) p	1200		B12530	T1-D 60X100 G goul câblage	47,35	8 m		240
B08828	SM-A 22X12.5 WO boîtier Alrea	7,46	10 (5x2) p	180		B12531	T1-D 80X100 G goul câblage	50,02	8 m		224
B08830	AIM 32X12.5 WO angl int Optima	3,33	40 (4x10) p	1200	14400	B12532	T1-D 100X100 G goul câblage	62,56	8 m		192
B08831	AEM 32X12.5 WO angl ext Optima	3,33	20 (2x10) p	600	14400	B12563	T1-ZH 25X25 G goul câblage ZH	45,54	24 m		1296
B08832	APM 32X12.5 WO angl plt TM	2,75	40 (4x10) p	720	8640	B12565	T1-ZH 25X40 G goul câblage ZH	46,18	48 m		1344
B08833	GM 32X12.5 WO joint couv TM	2,42	40 (4x10) p	1200	28800	B12566	T1-ZH 40X40 G goul câblage ZH	63,96	40 m		960
B08834	IM 32X12.5 WO té dériv TM	7,71	10 (10x1) p	300	3600	B12567	T1-ZH 60X40 G goul câblage ZH	64,88	24 m		672
B08835	LM 32X12.5 WO embout TM	1,57	40 (4x10) p	1200	28800	B12572	T1-ZH 25X60 G goul câblage ZH	49,50	48 m		1152
B08838	SM-A 32X12.5 WO boîtier Alrea	7,46	10 (5x2) p	180		B12573	T1-ZH 40X60 G goul câblage ZH	57,94	36 m		540
B08840	AIM 34X16 WO angl int Optima	6,55	20 (2x10) p	600	7200	B12574	T1-ZH 60X60 G goul câblage ZH	62,77	24 m		480
B08841	AEM 34X16 WO angl ext Optima	6,55	20 (2x10) p	600	7200	B12575	T1-ZH 80X60 G goul câblage ZH	64,34	24 m		384
B08842	APM 34X16 WO angl plt TM	6,11	20 (2x10) p	600	7200	B12576	T1-ZH 100X60 G goul câblage ZH	80,85	16 m		240
B08843	GM 34X16 WO joint couv TM	3,26	20 (2x10) p	600	28800	B12581	T1-ZH 40X80 G goul câblage ZH	71,29	32 m		640
B08844	IM 34X16 WO té dériv TM	7,91	10 (10x1) p	300	3600	B12582	T1-ZH 60X80 G goul câblage ZH	77,90	24 m		360
B08845	LM 34X16 WO embout TM	2,78	20 (2x10) p	600	28800	B12583	T1-ZH 80X80 G goul câblage ZH	126,08	12 m		288
B08847	SM-A 34X16 WO boîtier Alrea	10,71	10 (5x2) p	180	1080	B12584	T1-ZH 100X80 G goul câblage ZH	128,38	16 m		256
B08855	SMS-AT 16 WO boîtier app TM	10,14	10 (10x1) p	180	2160	B12585	T1-ZH 120X80 G goul câblage ZH	146,43	16 m		192
B08856	SMD-AT 16 WO boîtier app TM	20,21	6 (6x1) p	108	1296	B12589	T1-ZH 40X100 G goul câblage ZH	78,85	16 m		384
B08858	SMS-O 16 WO boîtier app TM	10,71	10 (5x2) p	180	2160	B12590	T1-ZH 60X100 G goul câblage ZH	84,08	8 m		240
B08859	SMD-O 16 WO boîtier app TM	21,28	8 (4x2) p	144	1728	B12591	T1-ZH 80X100 G goul câblage ZH	136,35	8 m		160
B08860	AIM 52X20 WO angl int Optima	8,95	20 (2x10) p	360	4320	B12592	T1-ZH 100X100 G goul câblage	147,18	8 m		192
B08861	AEM 52X20 WO angl ext Optima	8,95	20 (2x10) p	360	4320	B17800	TA-G IK10 60X40 WO goul distri	35,63	24 m		600
B08862	APM 52X20 WO angl plt TM	7,93	20 (2x10) p	360	4320	B17820	TA-G IK10 100X40 WO goul distri	48,55	16 m		384
B08863	GM 52X20 WO joint couv TM	3,91	20 (2x10) p	600	14400	B17830	TA-G IK10 120X40 WO goul distri	62,60	16 m		288
B08864	IM 52X20 WO té dériv TM	9,24	10 (10x1) p	180	2160	B17850	TA-G IK10 80X60 WO goul distri	56,66	16 m		384
B08865	LM 52X20 WO embout TM	3,93	20 (2x10) p	600	14400	B17870	TA-G IK10 120X60 WO goul distri	72,55	16 m		240
B08868	SM-A 52X20 WO boîtier Alrea	14,51	10 (5x2) p	180	1080	B17880	TA-G IK10 150X60 WO goul distri	115,48	12 m		180
B08870	SMS-O 20 WO boîtier app TM	14,51	10 (5x2) p	180	2160	B20085	CF 16 flexible IRL	4,18	200 (10x20) p		7200
B08871	SMD-O 20 WO boîtier app TM	23,54	6 (3x2) p	108	1296	B20086	CF 20 flexible IRL	5,50	120 (6x20) p		4320
B08872	SMS-AT 20 WO boîtier app TM	13,77	10 (10x1) p	180	2160	B20087	CF 25 flexible IRL	7,18	60 (3x20) p		2160
B08873	SMD-AT 20 WO boîtier app TM	22,34	4 (4x1) p	72	864	B20088	CF 32 flexible IRL	8,45	40 (4x10) p		1440
B08875	P-DCL point de centre TM	29,91	8 (8x1) p	144	864	B20101	CIS 16 H équerre IRL	1,32	200 p		14400
B08876	AIM 80X22 WO angl int Optima	17,29	10 (2x5) p	300	3600	B20103	CIS 20 H équerre IRL	2,25	125 (5x25) p		9000
B08877	AEM 80X22 WO angl ext Optima	17,09	10 (2x5) p	300		B20105	CIS 25 H équerre IRL	2,88	75 (3x25) p		5400
B08878	APM 80X22 WO angl plt TM	14,20	10 (2x5) p	180		B20107	CIS 32 H équerre IRL	5,44	45 (3x15) p		3240
B08879	GM 80X22 WO joint couv TM	4,97	20 (2x10) p	600	14400	B20130	CUG 16 H coude IRL	3,98	350 p		12600
B08880	IM 80X22 WO té dériv TM	17,64	10 (10x1) p	180	2160	B20132	CUG 20 H coude IRL	4,19	450 p		8100
B08890	LM 80X22 WO embout TM	6,14	10 (2x5) p	300		B20134	CUG 25 H coude IRL	5,85	220 p		3960
B09301	TFN socle TBN/TCN	14,77	40 m		1200	B20136	CUG 32 H coude IRL	8,43	120 p		2160
B09581	COV 75 G couvercle TPD	13,78	50 m		1800	B20138	CUG 40 H coude IRL	15,79	60 p		1080
B09582	COV 50 G couvercle gris	13,46	50 m		2700	B20140	CUG 50 H coude IRL	24,50	35 p		630
B09583	COV 37,5 G couvercle TPD	10,18	50 m		2700	B20404	MAG 16 H manchon IRL	0,76	180 (9x20) p		12960
B09620	TBA W plinthe 127x28	81,50	20 m		360	B20406	MAG 20 H manchon IRL	0,76	300 (15x20) p		10800
B09622	TBA A plinthe 127x28	81,50	20 m		360	B20408	MAG 25 H manchon IRL	0,99	220 (11x20) p		7920
B09650	TBN W plinthe 81.5X22.5	30,34	20 m		560	B20410	MAG 32 H manchon IRL	1,61	250 (25x10) p		4500
B09651	TCN W chambranle 68.5X22.5	28,97	20 m		600	B20412	MAG 40 H manchon IRL	3,31	80 p		2880
B09690	TBN B plinthe 81.5X22.5	30,34	20 m		560	B20414	MAG 50 H manchon IRL	5,37	50 p		1800
B09691	TCN B chambranle 68.5X22.5	28,97	20 m		600	B20674	TIS 16 H té dériv IRL	1,75	125 (5x25) p		9000
B09698	TCN A chambranle 68.5X22.5	28,97	20 m		600	B20676	TIS 20 H té dériv IRL	2,89	100 (4x25) p		7200
B09699	TBN A plinthe 81.5X22.5	30,34	20 m		560	B20678	TIS 25 H té dériv IRL	3,52	50 (2x25) p		3600
B11128	Tube IRL 3321 D16 2m tulipé	2,65	50 m		2400	B20680	TIS 32 H té dériv IRL	7,08	25 (5x5) p		1800
B11129	Tube IRL 3321 D20 2m tulipé	3,37	34 m		2040	B28950	Tube IRL 3321 D16 3m tulipé	2,47	75 m		3600
B11130	Tube IRL 3321 D25 2m tulipé	4,91	34 m		1224	B28960	Tube IRL 3321 D20 3m tulipé	3,08	51 m		3060
B11131	Tube IRL 3321 D32 2m tulipé	7,22	20 m		720	B28970	Tube IRL 3321 D25 3m tulipé	4,50	51 m		1836
B12505	T1-D 25X40 G goul câblage	15,25	72 m		1728	B28980	Tube IRL 3321 D32 3m tulipé	6,23	30 m		1080
B12506	T1-D 40X40 G goul câblage	17,08	40 m		960	B28990	Tube IRL 3321 D40 3m tulipé	12,79	21 m		588
B12507	T1-D 60X40 G goul câblage	21,98	24 m		600	B29000	Tube IRL 3321 D50 3m tulipé	20,47	15 m		480

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Listing Tarif Mai 2026

Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement



CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B29010	Tube IRL 3321 D63 3m tulipé	29,40	9 m		324
B29016	MANCHON O D16 manchon ouvert	1,11	50 (5x10) p		10800
B29020	MANCHON O D20 manchon ouvert	1,23	40 (4x10) p		8640
B29025	MANCHON O D25 manchon ouvert	1,69	30 (3x10) p		6480
B29032	MANCHON O D32 manchon ouvert	2,90	20 (2x10) p		4320
B29116	MANCHON D16 manchon fermé	1,13	50 (5x10) p		
B29120	MANCHON D20 manchon fermé	1,16	50 (5x10) p		
B29125	MANCHON D25 manchon fermé	1,67	40 (4x10) p		
B29132	MANCHON D32 manchon fermé	2,25	20 (2x10) p		
B29140	MANCHON D40 manchon fermé	4,84	10 p		2160
B29150	MANCHON D50 manchon fermé	7,59	2 p		432
B29163	MANCHON D63 manchon fermé	14,64	2 p		432
B29316	BOUCHON RT D16 bouchon Sevvo	0,90	100 (5x20) p		21600
B29320	BOUCHON RT D20 bouchon Sevvo	1,04	100 (5x20) p		21600
B29325	BOUCHON RT D25 bouchon Sevvo	1,35	60 (5x12) p		12960
B29332	BOUCHON RT D32 bouchon Sevvo	1,87	40 (4x10) p		8640
B29340	BOUCHON RT D40 bouchon Sevvo	1,98	20 (2x10) p		4320
B29416	REPERAGE D16 bague Sevvo	0,67	100 (5x20) p		21600
B29420	REPERAGE D20 bague Sewo	0,75	100 (5x20) p		21600
B29425	REPERAGE D25 bague Sevvo	0,81	60 (5x12) p		12960
B29620	REDUCTEUR 20/16	2,02	10 (2x5) p		2160
B29625	REDUCTEUR 25/20	3,26	10 (2x5) p		2160
B34220	ICTA 3422 E+ D20 ATF V expert+	1,3228	100 m		2400
B34225	ICTA 3422 E+ D25 ATF V expert+	2,2042	100 m		1600
B34316	TINB 3422 E D16 ATF Expert+	1,7822	100 m		3000
B34320	TINB 3422 E D20 ATF Expert+	1,9710	100 m		2400
B34325	TINB 3422 E D25 ATF Expert+	3,3554	100 m		1600
B34332	TINB 3422 E D32 ATF Expert+	5,7815	50 m		800
B34340	TINB 3422 E D40 ATF Expert+	9,3019	50 m		600
B34350	TINB 3422 E D50 ATF Expert+	18,1483	50 m		300
B34363	TINB 3422 E D63 ATF Expert+	25,7916	25 m		
B34516	ICTA 3422 E+ D16 STF expert+	1,1938	100 m		3000
B34520	ICTA 3422 E+ D20 STF expert+	1,3228	100 m		2400
B34525	ICTA 3422 E+ D25 STF expert+	2,2042	100 m		1600
B34532	ICTA 3422 E+ D32 STF expert+	4,5897	50 m		800
B34540	ICTA 3422 E+ D40 STF expert+	7,6199	50 m		600
B34616	ICTA 3422 E+ D16 ATF recyclé	1,1938	100 m		3000
B34620	ICTA 3422 E+ D20 ATF recyclé	1,3228	100 m		2400
B34625	ICTA 3422 E+ D25 ATF recyclé	2,2042	100 m		1600
B34632	ICTA 3422 E+ D32 ATF recyclé	4,5897	50 m		800
B34640	ICTA 3422 E+ D40 ATF expert+	7,6199	50 m		600
B34816	ICTA 3422 C D16 STF classic	1,0062	100 m		3000
B34820	ICTA 3422 C+ D20 STF recyclé	1,0937	100 m		2400
B34825	ICTA 3422 C+ D25 STF recyclé	2,0164	100 m		1600
B34832	ICTA 3422 C+ D32 STF recyclé	3,6343	50 m		800
B34840	ICTA 3422 C+ D40 STF recyclé	6,7435	50 m		600
B34850	ICTA 3422 C+ D50 STF classic+	15,4577	50 m		300
B34863	ICTA 3422 C+ D63 STF recyclé	26,4373	25 m		200
B34916	ICTA 3422 C+ D16 ATF recyclé	1,0062	100 m		3000
B34920	ICTA 3422 C+ D20 ATF recyclé	1,0937	100 m		2400
B34925	ICTA 3422 C+ D25 ATF recyclé	2,0164	100 m		1600
B34932	ICTA 3422 C+ D32 ATF recyclé	3,6343	50 m		800
B34940	ICTA 3422 C+ D40 ATF recyclé	6,7435	50 m		600
B34950	ICTA 3422 C+ D50 ATF recyclé	15,4577	50 m		300
B34963	ICTA 3422 C+ D63 ATF recyclé	26,4373	25 m		200
B45000	AP-C45 PC B prise 2P+T	9,28	10 p	120	2880
B45010	AP-C45 SG-PC B prise 2P+T	11,62	10 p	60	1440
B45011	AP-C45 SG-PCDT R prise 2P+T	14,94	5 p	60	1440
B45012	AP-C45 SG-PC N prise 2P+T	16,19	5 p	60	
B45013	AP-C45 SG-PC A prise 2P+T	16,19	5 p	60	
B45014	AP-C45 SG-PC R prise 2P+T	16,19	5 p	60	2880
B45016	AP-C45 SG-PC V prise 2P+T	16,19	5 p	60	
B45020	AP-C45 SG-2PC B prises 2P+T	25,37	10 p	80	1920
B45021	AP-C45 SG-2PCDT R prises 2P+T	31,93	10 p	80	
B45022	AP-C45 SG-2PC N prises 2P+T	30,77	10 p	80	
B45023	AP-C45 SG-2PC A prises 2P+T	30,77	10 p	80	
B45024	AP-C45 SG-2PC R prises 2P+T	30,77	10 p	80	1920
B45026	AP-C45 SG-2PC V prises 2P+T	30,77	10 p	80	
B45030	AP-C45 SG-3PC B prises 2P+T	40,38	10 p	60	

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B45031	AP-C45 SG-3PCDT R prises 2P+T	49,68	10 p	60	
B45032	AP-C45 SG-3PC N prises 2P+T	46,44	10 p	60	
B45033	AP-C45 SG-3PC A prises 2P+T	46,44	10 p	60	
B45034	AP-C45 SG-3PC R prises 2P+T	46,44	10 p	60	1440
B45040	AP-C45 CAT6/FTP-2M B RJ 45	25,12	10 p	60	120
B45042	AP-C45 CAT6/FTP-2M N RJ 45	28,41	1 p	60	
B45043	AP-C45 CAT6/FTP-2M A RJ 45	28,41	1 p	60	
B45045	AP-C45 CAT6/FTP-1M B RJ 45	23,60	10 p	240	8640
B45050	AP-C45 CAT6A/STP-2M B RJ 45	31,04	10 p	120	2880
B45052	AP-C45 CAT6A/STP-2M N RJ 45	34,46	1 p	60	
B45053	AP-C45 CAT6A/STP-2M A RJ 45	34,46	1 p	60	
B45060	AP-C45 CAT6/STP-2M B RJ 45	29,88	1 p	60	
B45065	AP-C45 CAT6/STP-1M B RJ 45	28,80	10 p	120	2880
B45070	AP-C45 CAT6/UTP-2M B RJ 45	23,43	1 p	60	
B45080	AP-C45 OBTUR-2M B obturateur	5,31	10 p	120	
B45082	AP-C45 OBTUR-2M N obturateur	6,28	10 p	120	
B45084	AP-C45 PLASTRJ45 2M B plastron	22,05	10 p	120	
B45085	AP-C45 PLASTRJ45 2M N plastron	24,43	10 p	120	2880
B45086	AP-C45 PLASTRJ45 2M A plastron	24,43	10 p	120	
B45087	AP-C45 SORTCABLE 2M B sortie C	14,34	10 p	120	
B45088	AP-C45 SORTCABLE 2M N sortie C	17,36	10 p	120	
B45089	AP-C45 SORTCABLE 2M A sortie C	17,36	10 p	120	
B45090	AP-C45 OBTUR-1M B obturateur	4,39	10 p	120	
B45095	AP-C45 JONCT/PC-SG jonction	3,77	10 p	360	
B45096	AP-C45 DETROMP/PC détrompeur	6,05	10 p	600	
B45098	AP-C45 USB 2M B prise USB	73,15	1 p	60	1440
B45103	AP-C45 VGA SUBD15 2M B prise	132,74	1 p	60	1440
B45104	AP-C45 HDMI T 2M B prise HDMI	64,12	1 p	60	
B45105	AP-C45 HDMI B 2M B prise HDMI	116,90	1 p	60	1440
B45111	TA-C45 90/1X55 N goul instal	53,82	20 m	300	
B45112	TA-C45 134/2X55 N goul instal	93,27	12 m	240	
B45117	TA-C45 164/3X55 N goul instal	147,56	12 m	180	
B45125	JDS-C N joint sol TA-C45	13,29	20 m	720	
B45130	NIAV 90X55 N angl int TA-C45	48,02	4 (4x1) p	72	432
B45131	NEAV 90X55 N angl ext TA-C45	48,02	2 (2x1) p	36	432
B45132	NPAN-F 90X55 N angl p TA-C45	55,73	2 (2x1) p	36	432
B45133	LAN 90X55 N embout TA-C45	10,28	4 p	120	2880
B45136	NIAN 134X55 N angl int TA-C45	59,66	4 (4x1) p	72	288
B45137	NEAV 134X55 N angl ext TA-C45	59,66	2 (2x1) p	36	432
B45139	LAN 134X55 N embout TA-C45	12,08	4 p	120	2880
B45140	NPAN-F 134X55 N angl p TA-C45	68,07	2 (2x1) p	36	216
B45142	NIAV 164X55 N angl int TA-C45	63,81	4 (4x1) p	72	288
B45143	NEAV 164X55 N angl ext TA-C45	63,81	2 (2x1) p	36	432
B45145	LAN 164X55 N embout TA-C45	13,75	4 (2x2) p	120	2880
B45146	NPAN-F 164X55 N angl p TA-C45	71,27	2 (2x1) p	36	144
B45158	NTAC 164 N té dériv TA-C45	64,51	2 (2x1) p	36	432
B45159	NTAC 134 N té dériv TA-C45	61,33	2 (2x1) p	60	720
B45160	NTAC N té dériv TA-C45	44,92	2 (2x1) p	60	1440
B45161	GAC N joint couv TA-C45	11,65	10 (2x5) p	300	7200
B45162	GAS N joint socle TA-C46	12,08	10 (2x5) p	300	7200
B45170	JCA45U N jonction C/A TA-C45	3,35	10 (2x5) p	300	14400
B45211	TA-C45 90/1X55 A goul instal	62,87	20 m	300	
B45212	TA-C45 134/2X55 A goul instal	102,41	12 m	240	
B45217	TA-C45 164/3X55 A goul instal	158,41	12 m	180	
B45225	JDS-C G joint sol TA-C45	13,65	20 m	720	
B45230	NIAV 90X55 A angl int TA-C45	52,72	4 (4x1) p	72	432
B45231	NEAV 90X55 A angl ext TA-C45	52,72	2 (2x1) p	36	432
B45232	NPAN-F 90X55 A angl p TA-C45	59,66	2 (2x1) p	36	432
B45233	LAN 90X55 A embout TA-C45	13,66	4 (2x2) p	120	2880
B45236	NIAV 134X55 A angl int TA-C45	65,47	4 (4x1) p	72	288
B45237	NEAV 134X55 A angl ext TA-C45	65,47	2 (2x1) p	36	432
B45239	LAN 134X55 A embout TA-C45	15,74	4 p	120	2880
B45240	NPAN-F 134X55 A angl p TA-C45	74,67	2 (2x1) p	36	216
B45242	NIAV 164X55 A angl int TA-C45	69,68	4 (4x1) p	72	288
B45243	NEAV 164X55 A angl ext TA-C45	69,68	2 (2x1) p	36	432
B45245	LAN 164X55 A embout TA-C45	14,86	4 (2x2) p	120	2880
B45246	NPAN-F 164X55 A angl p TA-C45	78,11	2 (2x1) p	36	144
B45258	NTAC 164 A té dériv TA-C45	67,67	2 (2x1) p	36	720
B45259	NTAC 134 A té dériv TA-C45	65,47	2 (2x1) p	60	720

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER PALETTE	ML/PE
B45260	NTAC A té dériv TA-C45	49,39	2 (2x1) p	60	1440
B45261	GAC A joint couv TA-C45	12,82	10 (2x5) p	300	7200
B45262	GAS A joint socle TA-C45	16,30	10 (2x5) p	300	7200
B45270	JCA45U A jonction C/A TA-C45	4,24	10 (2x5) p	300	7200
B45300	CLS-C45 1F-650 A colonnette S	278,78	1 p		20
B45301	CLS-C45 1F-650 B colonnette S	283,29	1 p		20
B45305	CLS-C45 2F-650 A colonnette S	313,44	1 p		20
B45306	CLS-C45 2F-650 B colonnette S	323,99	1 p		20
B45310	CLS-C45 1F-2730 A colonne std	578,93	1 p		16
B45311	CLS-C45 1F-2730 B colonne std	588,43	1 p		16
B45312	CLS-C45 1F-3033 A colonne std	595,85	1 p		16
B45313	CLS-C45 1F-3033 B colonne std	652,74	1 p		16
B45314	CLS-C45 1F-3336 A colonne std	608,03	1 p		16
B45315	CLS-C45 1F-3336 B colonne std	726,80	1 p		16
B45320	CLS-C45 2F-2730 A colonne std	702,53	1 p		16
B45321	CLS-C45 2F-2730 B colonne std	718,39	1 p		16
B45322	CLS-C45 2F-3033 A colonne std	727,28	1 p		16
B45323	CLS-C45 2F-3033 B colonne std	772,11	1 p		16
B45324	CLS-C45 2F-3336 A colonne std	750,96	1 p		16
B45325	CLS-C45 2F-3336 B colonne std	848,18	1 p		24
B45330	CLM-C45 1F-2000 A colonne mob	511,35	1 p		16
B45331	CLM-C45 1F-2000 B colonne mob	541,09	1 p		16
B45336	CLM-C45 2F-2000 A colonne mob	619,01	1 p		16
B45337	CLM-C45 2F-2000 B colonne mob	644,48	1 p		16
B45340	CLM-C45 1F-PIED G colonne mob	190,81	1 p		30
B45341	CLM-C45 1F-PIED N colonne mob	190,81	1 p		30
B45342	CLM-C45 2F-PIED G colonne mob	259,87	1 p		30
B45343	CLM-C45 2F-PIED N colonne mob	259,87	1 p		30
B45350	CLE-C45 1F-650 A colonnette E	267,73	1 p		15
B45352	CLE-C45 2F-650 A colonnette E	301,01	1 p		15
B45360	CLE-C45 1F-2730 A colonne éco	531,17	1 p		16
B45362	CLE-C45 1F-3033 A colonne éco	542,85	1 p		16
B45364	CLE-C45 1F-3336 A colonne éco	571,04	1 p		16
B45366	CLE-C45 2F-2730 A colonne éco	622,01	1 p		16
B45368	CLE-C45 2F-3033 A colonne éco	657,84	1 p		16
B45370	CLE-C45 2F-3336 A colonne éco	673,43	1 p		16
B45380	CLS-C45 CLOISON G colonne E/S	7,66	50 m		3400
B45381	CLS-C45 CADRE-45 G cadre 45x45	2,66	10 (2x5) p		1920
B45410	BDS-C45 CR5-12M G boîte sol	104,70	1 p		115
B45414	BDS-C45 RT5-18M G boîte sol	119,66	1 p		92
B45418	BDS-C45 CR5-24M G boîte sol	156,22	1 p		104
B45440	BDS-C45 CR12-12M G boîte sol	127,13	1 p		100
B45444	BDS-C45 RT12-18M G boîte sol	147,06	1 p		80
B45448	BDS-C45 CR12-24M G boîte sol	172,80	1 p		104
B45460	BEP-BDS support réserv béton	39,55	1 p		160
B45461	BEP-BDS 12M réserv béton 12m	26,08	1 p		31
B45462	BEP-BDS 18M réserv béton 18m	33,89	1 p		31
B45463	BEP-BDS 24M réserv béton 24m	42,53	1 p		31
B45490	BDS-C45 SUPPORT 6M support BDS	12,16	6 (6x1) p	108	648
B45491	BDS-C45 SUPPORT 8M support BDS	16,31	6 (6x1) p	108	432
B45600	NRC-C45 VIDE-6M A nourrice	54,17	1 p		54
B45601	NRC-C45 VIDE-8M A nourrice	57,25	1 p		54
B45603	NRC-C45 VIDE-12M A nourrice	77,37	1 p		54
B45605	NRC-C45 VIDE-16M A nourrice	88,18	1 p		27
B45607	NRC-C45 VIDE-20M A nourrice	146,97	1 p		27
B45620	NRC-C45 3PC A nourrice	70,39	1 p		54
B45621	NRC-C45 4PC A nourrice	81,22	1 p		54
B45623	NRC-C45 6PC A nourrice	100,55	1 p		27
B45630	NRC-C45 3PCDT A nourrice	78,91	1 p		54
B45631	NRC-C45 4PCDT A nourrice	94,38	1 p		54
B45640	NRC-C45 2PC+2PCDT A nourrice	95,15	1 p		54
B45641	NRC-C45 3PC+3PCDT A nourrice	125,42	1 p		27
B45650	NRC-C45 3PC+DJ30MA A nourrice	198,03	1 p		20
B45651	NRC-C45 4PC+DJ30MA A nourrice	225,88	1 p		20
B45652	NRC-C45 5PC+DJ30MA A nourrice	266,09	1 p		20
B45700	NRC-C45 2CAT6/FTP A nourrice	83,55	1 p		27
B46000	AP-C45 INTERBIP 2M B Inter bip	45,10	1 p		60
B46001	AP-C45 CHARG2USB 2M B chargeur	56,81	1 p		60
B46010	AP-C45 SG-PC B prise 2P+T	11,77	10 p		160

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER PALETTE	ML/PE
B46011	AP-C45 SG-PCDT R prise 2P+T	15,00	10 p		160
B46012	AP-C45 SG-PC N prise 2P+T	14,63	10 p		160
B46013	AP-C45 SG-PC A prise 2P+T	14,63	10 p		160
B46014	AP-C45 SG-PC R prise 2P+T	14,63	10 p		160
B46015	AP-C45 SG-PC O prise 2P+T	14,63	10 p		160
B46016	AP-C45 SG-PC V prise 2P+T	14,63	10 p		160
B46017	AP-C45 SG-PC BE prise 2P+T	14,63	10 p		160
B46020	AP-C45 SG-2PC B prises 2P+T	25,12	10 p		90
B46021	AP-C45 SG-2PCDT R prises 2P+T	30,74	10 p		90
B46022	AP-C45 SG-2PC N prises 2P+T	30,53	10 p		90
B46023	AP-C45 SG-2PC A prises 2P+T	30,53	10 p		90
B46024	AP-C45 SG-2PC R prises 2P+T	30,53	10 p		90
B46025	AP-C45 SG-2PC O prises 2P+T	30,53	10 p		90
B46026	AP-C45 SG-2PC V prises 2P+T	30,53	10 p		90
B46027	AP-C45 SG-2PC BE prises 2P+T	30,53	10 p		90
B46030	AP-C45 SG-3PC B prises 2P+T	40,92	10 p		40
B46031	AP-C45 SG-3PCDT R prises 2P+T	49,40	10 p		40
B46032	AP-C45 SG-3PC N prises 2P+T	46,43	10 p		40
B46033	AP-C45 SG-3PC A prises 2P+T	46,43	10 p		40
B46034	AP-C45 SG-3PC R prises 2P+T	46,43	10 p		40
B46035	AP-C45 SG-3PC O prises 2P+T	46,43	10 p		40
B46036	AP-C45 SG-3PC V prises 2P+T	46,43	10 p		40
B46037	AP-C45 SG-3PC BE prises 2P+T	46,43	10 p		40
B46040	AP-C45 CAT6/FTP-2M 90° B RJ 45	25,86	1 p		60
B46042	AP-C45 CAT6/FTP-2M 90° N RJ 45	28,09	1 p		60
B46043	AP-C45 CAT6/FTP-2M 90° A RJ 45	28,09	1 p		60
B46045	AP-C45 2xCAT6/FTP-2M 90° B RJ 45	46,96	1 p		60
B46047	AP-C45 2xCAT6/FTP-2M 90° N RJ 45	49,18	1 p		60
B46048	AP-C45 2xCAT6/FTP-2M 90° A RJ 45	49,18	1 p		60
B46050	AP-C45 CAT6A/STP-2M 90° B RJ 45	31,48	1 p		60
B46052	AP-C45 CAT6A/STP-2M 90° N RJ 45	33,71	1 p		60
B46053	AP-C45 CAT6A/STP-2M 90° A RJ 45	33,71	1 p		60
B46055	AP-C45 2xCAT6A/STP-2M 90° B RJ 45	56,76	1 p		60
B46057	AP-C45 2xCAT6A/STP-2M 90° N RJ 45	58,09	1 p		60
B46058	AP-C45 2xCAT6A/STP-2M 90° A RJ 45	58,09	1 p		60
B46060	AP-C45 INTERBIP 2M B Inter bip	47,59	1 p		60
B46062	AP-C45 INTERBIP 2M N Inter bip	49,82	1 p		60
B46063	AP-C45 INTERBIP 2M A Inter bip	49,82	1 p		60
B46070	AP-C45 CAT6/FTP-2M 45° B RJ 45	27,14	1 p		60
B46072	AP-C45 CAT6/FTP-2M 45° N RJ 45	29,36	1 p		60
B46073	AP-C45 CAT6/FTP-2M 45° A RJ 45	29,36	1 p		60
B46075	AP-C45 CAT6A/STP-2M 45° B RJ 45	35,72	1 p		60
B46077	AP-C45 CAT6A/STP-2M 45° N RJ 45	37,95	1 p		60
B46078	AP-C45 CAT6A/STP-2M 45° A RJ 45	37,95	1 p		60
B46080	AP-C45 OBTUR-2M B obturateur	5,35	10 p		120
B46082	AP-C45 OBTUR-2M N obturateur	6,78	10 p		120
B46083	AP-C45 OBTUR-2M A obturateur	7,74	10 p		120
B46087	AP-C45 SORTCABLE 2M B sortie C	15,53	10 p		160
B46088	AP-C45 SORTCABLE 2M N sortie C	18,02	10 p		160
B46089	AP-C45 SORTCABLE 2M A sortie C	18,02	10 p		160
B46090	AP-C45 OBTUR-1M B obturateur	4,03	10 p		240
B46092	AP-C45 OBTUR-1M N obturateur	5,09	10 p		240
B46093	AP-C45 OBTUR-1M A obturateur	5,51	10 p		240
B46095	AP-C45 JONCT/PC-SG jonction	3,02	10 p		360
B46097	AP-C45 SERCABLE serre-câble	3,13	10 p		360
B46100	AP-C45 SUPPORT SUB-D 1M B	15,16	10 p		160
B46102	AP-C45 SUPPORT SUB-D 1M N	20,88	10 p		160
B46103	AP-C45 SUPPORT SUB-D 1M A	20,88	10 p		160
B46105	AP-C45 HDMI T 1M B	81,62	10 p		160
B46106	AP-C45 VGA SUBD15 1M B	80,56	10 p		160
B46107	AP-C45 DISPLAYPORT 1M B	81,62	10 p		160
B46110	AP-C45 CABLE SUB-D HDMI FF	66,46	10 p		160
B46111	AP-C45 CABLE SUB-D DISPLAY FF	66,46	10 p		160
B46112	AP-C45 CABLE SUB-D VGA FF	65,40	10 p		160
B46120	AP-C45 ECM WAGO 3P N	11,66	10 p		360
B46121	AP-C45 SCF WAGO 3P N	11,66	10 p		360
B46122	AP-C45 ECM WIELAND 3P N	11,66	10 p		240
B46123	AP-C45 SCF WIELAND 3P N	11,66	10 p		360
B46124	AP-C45 ECDM WAGO 3P N	20,67	10 p		360

m/p : m (mètre) / p (pièce)

NOUVEAU

Listing Tarif Mai 2026

Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B46125	AP-C45 SCDF WAGO 3P N	20,67	10 p		360	B47137	AEV 134X55 N angle ext CLIP45	59,68	2 p		108
B46126	AP-C45 ECDM WIELAND 3P N	20,67	10 p		240	B47139	EMB 134X55 N embout CLIP45	12,03	4 p		1008
B46127	AP-C45 SCDF WIELAND 3P N	20,67	10 p		360	B47140	APL 134X55 N angle plat CLIP45	65,30	2 p		144
B46128	AP-C45 SUPPORT DISJ 2M B	20,35	5 p		720	B47141	JSO 134X55 N joint socl CLIP45	15,37	10 p	100	2400
B46130	AP-C45 KEYSTONE 1P 90° 2M B	9,22	10 p		120 2880	B47142	AIV 164X55 N angle int CLIP45	63,81	4 p		72
B46132	AP-C45 KEYSTONE 1P 90° 2M N	11,45	10 p		120 2880	B47143	AEV 164X55 N angle ext CLIP45	63,81	2 p		108
B46133	AP-C45 KEYSTONE 1P 90° 2M A	11,45	10 p		120 4800	B47145	EMB 164X55 N embout CLIP45	15,90	4 p	80	1920
B46135	AP-C45 KEYSTONE 2P 90° 2M B	8,06	10 p		120 2880	B47146	APL 164X55 N angle plat CLIP45	62,33	2 p		144
B46136	AP-C45 KEYSTONE 2P 90° 2M N	10,28	10 p		120 2880	B47147	JSO 164X55 N joint socl CLIP45	17,07	10 p	100	2400
B46137	AP-C45 KEYSTONE 2P 90° 2M A	10,28	10 p		120 2880	B47161	JC 45 N joint couv CLIP45	7,21	10 p	400	9600
B46140	AP-C45 KEYSTONE 2P 45° 2M B	9,65	10 p		120 2880	B47170	JCA 45 N jonction C/A CLIP45	3,87	10 p	400	9600
B46142	AP-C45 KEYSTONE 2P 45° 2M N	11,87	10 p		120 2880	B47205	EMB 50X55 A embout CLIP45	11,98	4 p	80	1920
B46143	AP-C45 KEYSTONE 2P 45° 2M A	11,87	10 p		120 2880	B47206	JSO 50X55 A joint socle CLIP45	10,07	10 p	200	4800
B46145	AP-C45 KEST 3M 2P 45° 2M B	9,65	10 p		120 2880	B47211	CLIP45 90/1X55 A goul instal	60,21	12 m		216
B46147	AP-C45 KEST 3M 2P 45° 2M N	11,87	10 p		120 2880	B47212	CLIP45 134/2X55 A goul instal	103,88	12 m		180
B46148	AP-C45 KEST 3M 2P 45° 2M A	11,87	10 p		120 2880	B47217	CLIP45 164/3X55 A goul instal	161,12	8 m		192
B47001	CLIP45 50/1X55 B goul instal	36,57	8 m		432	B47230	AIV 90X55 A angle int CLIP45	59,36	4 p		288
B47005	EMB 50X55 B embout CLIP45	8,59	10 p		1080	B47231	AEV 90X55 A angle ext CLIP45	59,36	2 p	20	480
B47006	JSO 50X55 B joint socle CLIP45	7,42	10 p	200	5760	B47232	APL 90X55 A angle plat CLIP45	67,84	2 p		108
B47011	CLIP45 90/1X55 B goul instal	48,23	12 m		216	B47233	EMB 90X55 A embout CLIP45	12,93	4 p	80	1008
B47012	CLIP45 134/2X55 B goul instal	83,00	12 m		180	B47234	JSO 90X55 A joint socle CLIP45	12,19	10 p	100	2400
B47015	CLIP45 164/2X55 B goul instal	115,54	8 m		120	B47236	AIV 134X55 A angle int CLIP45	72,93	4 p		200
B47017	CLIP45 164/3X55 B goul instal	132,50	8 m		192	B47237	AEV 134X55 A angle ext CLIP45	72,93	2 p		108
B47019	CLIP45 200/3X55 B goul instal	136,53	8 m		120	B47239	EMB 134X55 A embout CLIP45	15,11	4 p	80	1008
B47023	SEP-C45 cloison CLIP45	12,72	40 m		2160	B47240	APL 134X55 A angle plat CLIP45	80,88	2 p		144
B47025	JDS-C45 B joint sol CLIP45	11,29	20 p		720	B47241	JSO 134X55 A joint socl CLIP45	16,32	10 p	100	2400
B47028	COV-C45 B couvercle CLIP45	12,93	32 m		1728	B47242	AIV 164X55 A angle int CLIP45	78,97	4 p		72
B47029	COV-C45 TRANSP couvercl CLIP45	20,88	32 m		1728	B47243	AEV 164X55 A angle ext CLIP45	78,97	2 p		108
B47030	AIV 90X55 B angle int CLIP45	43,46	8 p		400	B47245	EMB 164X55 A embout CLIP45	16,96	4 p	80	1920
B47031	AEV 90X55 B angle ext CLIP45	43,46	8 p		400	B47246	APL 164X55 A angle plat CLIP45	84,27	2 p		144
B47032	APL 90X55 B angle plat CLIP45	49,82	8 p		576	B47247	JSO 164X55 A joint socl CLIP45	18,02	10 p	100	2400
B47033	EMB 90X55 B embout CLIP45	9,38	10 p		2880	B47261	JC 45 A joint couv CLIP45	8,80	10 p	400	9600
B47034	JSO 90X55 B joint socle CLIP45	8,85	10 p		2880	B47270	JCA 45 A jonction C/A CLIP45	6,36	10 p	400	9600
B47036	AIV 134X55 B angle int CLIP45	54,06	4 p		200	B47311	CLIP45 90/1X55 AB goul instal	57,45	12 m		216
B47037	AEV 134X55 B angle ext CLIP45	54,06	4 p		288	B47312	CLIP45 134/2X55 AB goul instal	99,64	12 m		180
B47038	APL 134X55 B angle plat CLIP45	58,30	4 p		288	B47317	CLIP45 164/3X55 AB goul instal	155,82	8 m		192
B47039	EMB 134X55 B embout CLIP45	10,87	10 p		2880	B47330	AIV 90X55 AB angle int CLIP45	50,24	4 p		288
B47041	JSO 134X55 B joint socl CLIP45	17,49	10 p		2880	B47331	AEV 90X55 AB angle ext CLIP45	50,24	2 p	20	480
B47042	AIV 164X55 B angle int CLIP45	57,35	4 p		200	B47332	APL 90X55 AB angle plat CLIP45	57,98	2 p	2	108
B47043	AEV 164X55 B angle ext CLIP45	57,35	4 p		288	B47333	EMB 90X55 AB embout CLIP45	10,81	4 p	80	1008
B47044	APL 164X55 B angle plat CLIP45	60,95	3 p		216	B47334	JSO 90X55 AB joint socl CLIP45	12,08	10 p	100	2400
B47045	EMB 164X55 B embout CLIP45	12,24	10 p		2880	B47336	AIV 134X55 AB angle int CLIP45	62,43	4 p		200
B47047	JSO 164X55 B joint socl CLIP45	19,93	10 p		1080	B47337	AEV 134X55 AB angle ext CLIP45	62,43	2 p		108
B47051	AIV 200X55 B angle int CLIP45, blanc	64,98	6 p		216	B47338	APL 134X55 AB angl plat CLIP45	67,84	2 p		144
B47052	AEV 200X55 B angle ext CLIP45, blanc	64,98	3 p		180	B47339	EMB 134X55 AB embout CLIP45	12,51	4 p	80	1008
B47053	APL 200X55 B angle plat CLIP45, blanc	68,37	5 p		90	B47341	JSO 134X55 AB joint soc CLIP45	15,90	10 p	100	2400
B47054	EMB 200X55 B embout CLIP45, blanc	13,78	10 p		1520	B47342	AIV 164X55 AB angle int CLIP45	66,14	4 p		72
B47056	JSO 200X55 B joint socl CLIP45, blanc	22,90	10 p		540	B47343	AEV 164X55 AB angle ext CLIP45	66,14	2 p		108
B47058	TE 164 B té dérив CLIP45	48,76	4 p		216	B47344	APL 164X55 AB angl plat CLIP45	71,55	2 p		144
B47059	TE 134 B té dérив CLIP45	44,52	5 p		720	B47345	EMB 164X55 AB embout CLIP45	16,54	4 p	80	1920
B47060	TE 90 B té dérив CLIP45	39,43	5 p		720	B47347	JSO 164X55 AB joint soc CLIP45	17,70	10 p	100	2400
B47061	JC 45 B joint couv CLIP45	6,47	10 p	400	9600	B47361	JC 45 AB joint couv CLIP45	7,42	10 p	400	9600
B47064	SA-60 B support app 60 CLIP45	17,46	5 p	90	1080	B47370	JCA 45 AB jonction C/A CLIP45	4,03	10 p	400	9600
B47065	SA-CE B support app CE CLIP45	57,35	5 p	90	540	B47412	CLIP45 134/2X55 ZH goul instal	97,94	12 m		180
B47070	JCA 45 B jonction C/A CLIP45	3,87	10 p	400	9600	B47417	CLIP45 164/3X55 ZH goul instal	152,38	8 m		192
B47072	CPP 75X18 B connexion PP CLIP45	63,60	1 p		198	B47801	CLIP45 50/1X55 ALU goul instal	83,74	8 m		432
B47073	ECL 55 éclisse suppl CLIP45	1,91	10 p	400	9600	B47811	CLIP45 90/1X55 ALU goul instal	137,80	12 m		216
B47101	CLIP45 50/1X55 N goul instal	41,34	8 m		432	B47812	CLIP45 134/2X55 ALU gou instal	163,24	8 m		120
B47105	EMB 50X55 N embout CLIP45	9,54	4 p	80	1920	B47817	CLIP45 164/3X55 ALU gou instal	197,16	8 m		192
B47106	JSO 50X55 N joint socle CLIP45	9,01	10 p	200	4800	B47828	COV-C45 ALU couvercle CLIP45	22,90	32 m		1728
B47111	CLIP45 90/1X55 N goul instal	55,12	12 m		216	B47873	ECL 55 éclisse CLIP45	10,07	10 p	400	9600
B47112	CLIP45 134/2X55 N goul instal	95,40	12 m		180	B68065	Carton de 24m CND 65X50 WE	415,15	1 p		15
B47117	CLIP45 164/3X55 N goul instal	151,58	8 m		192	B68090	Carton de 16m CND 90X60 WE	356,96	1 p		15
B47130	AIV 90X55 N angle int CLIP45	47,81	4 p		288	B68120	Carton de 12m CND 120X75 WE	414,75	1 p		18
B47131	AEV 90X55 N angle ext CLIP45	47,81	2 p	20	480	B88001	AP-SO INTERBP B Inter	11,42	10 (10x1) p	180	2160
B47132	APL 90X55 N angle plat CLIP45	55,86	2 p		288	B88025	AP-SO INTERBP PE B Inter	29,42	5 (5x1) p	150	1800
B47133	EMB 90X55 N embout CLIP45	10,28	4 p		1008	B88040	AP-SO DBLE INTERBP B Inter x2	27,96	5 (5x1) p	150	1800
B47134	JSO 90X55 N joint socle CLIP45	11,45	10 p	100	2400	B88048	AP-SO INTERBP VMC B Inter VMC	15,85	5 (5x1) p	150	1800
B47136	AIV 134X55 N angle int CLIP45	59,68	4 p		200	B88081	AP-SO BS SAILLIE OP boîtier TM	4,40	10 (10x1) p	180	2160

m/p : m (mètre) / p (pièce)

NOUVEAU

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE
B88082	AP-SO BD SAILLIE OP boîtier TM	8,96	6 (6x1) p	108	1296
B88100	AP-SO PC 2P+T B	8,89	10 (10x1) p	180	2160
B88102	AP-SO PC 2P B prise 2P	8,89	1 p	30	1440
B88122	AP-SO 2PC 2P+T B prise 2P+T	36,61	1 p	30	1440
B88155	AP-SO SORTIE CABLE B	9,26	5 (5x1) p	150	1800
B88200	AP-SO TELEPHONE T B	25,12	5 (5x1) p	150	1800
B88220	AP-SO RJ45 CAT6/UTP B	27,66	5 (5x1) p	150	1800
B88223	AP-SO RJ45 CAT6/FTP B	29,68	5 (5x1) p	150	1800
B88228	AP-SO RJ45 CAT6A/STP B	35,15	1 (1x1) p	30	1440
B88250	AP-SO TV SIMPLE B	23,87	5 (5x1) p	150	1800
B88253	AP-SO TV+FM B	51,98	1 (1x1) p	30	1440
B88256	AP-SO TV+FM+SAT 1E B	59,18	1 (1x1) p	30	1440
B88300	AP-SO DBLE INTER VOLET B	53,11	10 (10x1) p	180	2160
B88301	AP-SO DBLE BP VOLET B	46,83	10 (10x1) p	180	2160
B88450	AP-SO SUPPORT 45X45 B	8,75	1 p	30	1440
B88690	AP-SO VOYANT BLEU 250V	9,61	10 p	300	14400
B88691	AP-SO VOYANT ROUGE 250V	9,61	10 p	300	
B88692	AP-SO VOYANT BLANC 250V	9,61	10 p	300	14400
B88693	AP-SO VOYANT BLEU 12/24V	9,61	10 p	300	
B88694	AP-SO VOYANT ROUGE 12/24V	9,61	10 p	300	
B88695	AP-SO VOYANT BLANC 12/24V	9,61	10 p	300	14400

1. Objet et champ d'application

1.1 - Les présentes conditions générales de vente (ci-après désignées par « CGV ») s'appliquent entre la société HAGER SAS, 132 boulevard d'Europe, 67210 OBERNAI, RCS Saverne n° 712 063 759 (ci-après « IBOCO »), et ses clients professionnels (ci-après le « client ») pour toutes les ventes par IBOCO de produits de marque IBOCO (ci-après les « produits »). Ces CGV prévalent sur les conditions générales d'achat du Client.

1.2 - Est considéré comme professionnel, toute personne physique ou morale, publique ou privée, qui agit à des fins entrant dans le cadre de son activité commerciale, industrielle, artisanale, libérale ou agricole.

1.3 - Il est rappelé que IBOCO commercialise ses produits exclusivement à destination de professionnels par l'intermédiaire de distributeurs spécialisés dans l'activité Bâtiment et Bricolage, dont fait partie le client.

1.4 - Toute commande de produits implique l'acceptation sans réserve par le client et son adhésion pleine et entière aux présentes CGV qui prévalent sur tout autre document du client, et notamment sur toutes conditions générales d'achat, sauf accord dérogatoire exprès, écrit et préalable de IBOCO. En conséquence, la passation d'une commande par un client emporte l'adhésion sans réserve, de ce dernier, aux présentes CGV, sauf conditions particulières consenties par écrit par IBOCO au client lorsque les spécificités de la transaction le justifient.

1.5 - Tout autre document que les présentes CGV et notamment catalogues, prospectus, publicités, notices, n'a qu'une valeur informative et indicative, non contractuelle.

2. Formation du contrat - Commandes

2.1 - Définition

Par commande, il faut entendre tout ordre portant sur les produits de marque IBOCO et accepté par écrit par IBOCO obtenu par télécopie, courrier électronique, EDI, plateforme de commande BtoB et conforme au tarif en vigueur applicable aux clients à la date de la commande, accompagné du paiement de l'acompte éventuellement prévu sur le bon de commande. La commande est considérée comme définitivement acceptée par IBOCO par l'envoi d'une confirmation (accusé de réception de commande), ou par l'expédition des marchandises visées sur la commande sous un délai de 10 jours calendaires.

Le montant minimum de commande est de trois cents euros (300 €) HT.

En dessous de trois cents euros (300 €) HT : facturation forfaitaire de frais de gestion et de port de trente euros (30 €) HT

2.2 Quantités

Toutes nos ventes sont faites par colisages complets indivisibles. Les quantités non multiples de nos colisages

sont ramenées à l'unité supérieure la plus proche.

2.3 - Modification

2.3.1 - Les commandes transmises et acceptées par IBOCO sont irrévocables pour le client, sauf acceptation écrite contraire de la part de IBOCO.

2.3.2 - Toute demande de modification de la composition ou du volume d'une commande passée par un client devra être transmise par écrit à IBOCO, y compris par télécopie ou par courrier électronique et devra, pour être considérée comme acceptée, faire l'objet d'une réponse positive de IBOCO. L'acceptation de la modification de la commande peut néanmoins résulter de l'expédition des produits correspondant à la commande modifiée.

2.3.3 - Dans le cas où un client passe une commande à IBOCO, sans avoir procédé au paiement de la (les) commande(s) précédente(s), IBOCO pourra refuser d'honorer la commande et de livrer les produits concernés, sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité, pour quelque raison que ce soit.

2.3.4 - Le bénéfice de la commande est personnel au client et ne peut être cédé sans accord préalable et écrit de IBOCO.

2.4 - Solvabilité du client - Paiement comptant

Toutes les commandes que IBOCO accepte d'exécuter sont subordonnées au fait que le client présente les garanties

financières suffisantes et qu'il règlera effectivement les sommes dues à leur échéance, conformément à la législation. Aussi, si IBOCO a des raisons sérieuses ou particulières de craindre des difficultés de paiement de la part du client à la date de la commande, ou postérieurement à celle-ci, ou encore si le client ne présente pas les mêmes garanties qu'à la date d'acceptation de la commande, IBOCO peut subordonner l'acceptation de la commande ou la poursuite de son exécution à un paiement comptant ou à la fourniture, par le client, de garanties au profit de IBOCO.

IBOCO aura également la faculté, avant l'acceptation de toute commande, comme en cours d'exécution, d'exiger du client communication de ses documents comptables, et notamment des comptes de résultat, même prévisionnels, lui permettant d'apprécier sa solvabilité.

En cas de refus par le client du paiement comptant, sans qu'aucune garantie suffisante ne soit proposée par ce dernier, IBOCO pourra refuser d'honorer la(les) commande(s) passée(s) et de livrer les produits concernés, sans que le client puisse arguer d'un refus de vente injustifié, ou prétendre à une quelconque indemnité.

3. Livraisons et retours

3.1 - Définition - Modalités

La livraison au sens juridique, est réputée effectuée dans les usines ou entrepôts de IBOCO, par remise matérielle des produits soit au client, soit à un expéditeur ou transporteur désigné par le client ou, à défaut de cette désignation, choisi par IBOCO. Le cas échéant, il appartient au client d'émettre par écrit les éventuelles réserves d'usage sur le document de transport.

3.2 - Délais

3.2.1 - Les délais de transport ne sont donnés qu'à titre informatif et indicatif ; ceux-ci dépendant notamment de l'ordre d'arrivée des commandes.

IBOCO s'efforce de respecter les délais de livraison qu'elle indique à l'acceptation de la commande, en fonction du délai logistique de référence dans la profession, et à exécuter les commandes, sauf force majeure telle que définie à l'article 12, ou sauf cas de circonstances hors de son contrôle.

3.2.2 - Les délais de transport ainsi que les retards de livraison ne peuvent donner lieu à

aucune pénalité, indemnité ou dommages et intérêts.

Les clauses pénales figurant sur les documents commerciaux des clients de IBOCO sont inopposables à IBOCO.

IBOCO est autorisée à procéder à des livraisons globales ou partielles.

En cas de livraison partielle de la commande, le solde non livré ne peut retarder le règlement de la partie livrée.

3.3 - Frais de livraison

Les conditions de livraison de IBOCO sont les suivantes :

Livraison dans un délai standard :

- d'une commande d'un montant minimum de mille euros (1000 €) HT : sans frais Pour un montant inférieur, le port sera débité sur facture.

- d'une commande d'un montant inférieur à trois cents euros (300 €) HT : facturation forfaitaire de frais de gestion et de port de trente euros (30 €) HT, conformément aux termes de l'article 2.1 des présentes.

- Livraison accélérée demandée (commande express, soumise à validation) surcoût à la charge du distributeur

Toutes les références ne peuvent être expédiées en livraison accélérée, sont notamment exclus les longueurs moulures et goulotte, les matières dangereuses ainsi que toutes les livraisons vers la Corse. Toute commande express ne peut impérativement concerner que des colis d'accessoires d'un poids total inférieur à 10 kg et doit être enregistrée avant 11h.

3.4 - Suspension des livraisons

En cas de non-paiement intégral d'une facture venue à échéance, après mise en demeure restée sans effet dans les quarante-huit (48) heures, IBOCO se réserve la faculté de suspendre toute livraison en cours et / ou à venir.

3.5 - Transport

Lorsque le transporteur est choisi par IBOCO, il est présumé, de manière irréfragable, agir au nom, pour le compte et aux risques de IBOCO. Les frais de transport seront facturés au client par IBOCO.

Selon les possibilités qui s'offrent à elle, IBOCO choisit le mode de transport le plus économique, de son choix.

Toutes les opérations de transport, d'assurance, de douane, de manutention, d'amenée à pied d'œuvre, réalisées par le Client sont à sa charge et à ses frais, risques et périls.

3.6 - Risques

Les ventes en France métropolitaine et dans les DROM et COM sont faites EXW (EX Works) usine de HAGER selon les "Incoterms CCI 2020" codifiés et publiés par la chambre de commerce internationale.

Le transfert des risques sur les produits vendus par IBOCO s'effectue à la remise matérielle

3.7 - Modification des produits par IBOCO

IBOCO se réserve le droit d'apporter à tout moment toute modification qu'elle juge utile à ses produits et, sans obligation de modifier les produits précédemment livrés ou en cours de commande, elle se réserve le droit de modifier sans avis préalable les modèles définis dans ses prospectus, catalogues et, plus généralement, dans tout document commercial ou publicitaire.

3.8 - Retours

L'expédition et les frais de retour sont à la charge du Client. Les produits invendus seront repris sous réserve du strict respect des conditions suivantes:

- Produits éligibles identifiés sur le tarif IBOCO en cours de validité

- Produits sous garantie (moins de 2 ans à compter de la date de fabrication).

- Boîtier complet et emballage exempt de toute trace de marquage, sur-collage d'étiquettes, déchirures...

Les retours des produits invendus font l'objet d'un abattement de 30% établi sur la base du tarif IBOCO en cours de validité au moment du retour. En cas de non-respect des règles de reprise ci-dessus, IBOCO se réserve le droit de réexpédier les produits (après échange téléphonique et accord du client distributeur concerné) dans un délai maximum de 2 semaines, à la charge du client.

4. Réception - Garantie de délivrance conforme

4.1 IBOCO délivrera les produits au client en conformité avec les termes de la commande acceptée par IBOCO.

4.2 Il appartient au client, s'il constate au moment de la réception, une non-conformité (« NON-CONFORMITE ») par rapport à la commande acceptée par IBOCO (c'est-à-dire en cas de vices apparents et / ou de non-conformité des produits livrés et / ou en cas de produits manquants), de faire toutes constatations nécessaires et de confirmer ses réserves par acte extra-judiciaire ou par lettre recommandée avec demande d'accusé de réception auprès du transporteur dans les trois (3) jours qui suivent la réception de la marchandise (Code de commerce - article L 133-3).

Tout produit n'ayant pas fait l'objet de réserves dans les formes et délais définis ci-dessus, et dont copie sera adressée simultanément à IBOCO, sera considéré comme définitivement accepté par le client.

4.3 - Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur telles que décrites à l'article 4.2, en cas de NON-CONFORMITE, toute réclamation, quelle qu'en soit la nature, portant sur les produits livrés, ne

sera acceptée par IBOCO que si elle est effectuée par lettre recommandée avec accusé de réception, dans le délai de trois (3) jours prévu à l'article 4.2.

4.4 - Il appartient au client de fournir toute justification quant à la réalité de la NON-CONFORMITE constatée.

Il devra laisser à IBOCO toute facilité pour procéder à la constatation de la NON-CONFORMITE et pour y porter remède

4.5 - Aucun retour de produits ne pourra être effectué par le client sans l'accord préalable exprès, écrit, de IBOCO tant sur le retour lui-même, que sur les modalités financières et

opérationnelles, obtenu, notamment, par télécopie, courrier électronique ou par la plateforme BtoB de IBOCO

Les frais de retour ne seront à la charge de IBOCO que dans le cas où une NON-CONFORMITE est effectivement constatée par cette dernière ou son mandataire.

Seul le transporteur choisi par IBOCO est habilité à effectuer le retour des produits concernés.

4.6 - Lorsque après contrôle, une NON-CONFORMITE est effectivement constatée par IBOCO ou son mandataire, IBOCO devra, à ses frais, soit procéder au remplacement des produits non conformes, soit apporter le complément pour combler les manquants, sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité ou à la résolution de la commande.

4.7 - La réclamation effectuée par le client dans les conditions et selon les modalités décrites par le présent article ne suspend pas le paiement par le client des produits concernés.

4.8 - La responsabilité de IBOCO ne peut en aucun cas être mise en cause pour des faits subis en cours de transport, de destruction, avaries, perte ou vol, même si elle a choisi le transporteur.

5. Tarif - Prix

5.1. Tarif

5.1.1 - Le tarif de IBOCO s'applique à tous les clients de IBOCO à la même date et de manière concomitante avec les conditions commerciales résultant de la négociation commerciale entre IBOCO et le client. Celui-ci pourra être révisé en cours d'année après information préalable des clients de IBOCO.

5.1.2 - Le tarif est celui défini au moment de l'acceptation de la commande par IBOCO.

5.2. Prix

Les prix IBOCO sont fixés par le tarif en vigueur au jour de la passation de la commande. Ils s'entendent toujours en euros (€) hors taxes (HT), emballages compris, sauf emballages spéciaux et pour une livraison telle que définie à l'article 3.1. Sauf accord contraire, les emballages sont déterminés et préparés par IBOCO et ne sont pas repris.

Jusqu'à l'acceptation réciproque de la commande, IBOCO se réserve la possibilité de modifier les prix des produits à raison des variations de leurs composants économiques

6. Modalités de paiement

6.1. Paiement

Les factures sont émises par IBOCO à la livraison telle que mentionnée à l'article 3.1.

Pour les clients en France métropolitaine, les factures de IBOCO sont payables à quarante-cinq (45) jours fin de mois après la date de facturation.

La date de règlement figure sur le recto de la facture.

Le prix sera payable selon les modalités suivantes, à l'exclusion de toute autre :

- par virement,

- ou par prélèvement automatique BtoB.

6.2. Retard ou défaut de paiement

6.2.1 - Les paiements ne peuvent jamais être suspendus ni retardés, ni faire l'objet d'une quelconque compensation sans l'accord écrit et préalable de IBOCO.

6.2.2 - En cas de retard de paiement, IBOCO pourra suspendre toutes les commandes en cours et/ou saisir le tribunal compétent afin que celui-ci ordonne le paiement sous astreinte par jour de retard.

6.2.3 - Toute somme non payée à l'échéance donnera lieu au paiement par le client de pénalités fixées au taux d'intérêt appliqué par la Banque centrale européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de dix (10) points de pourcentage. Le taux applicable pendant le premier semestre de l'année concernée sera le taux de la BCE en vigueur au 1er janvier de l'année en question et, pour le second semestre, celui en vigueur au 1er juillet. En application de l'article L441-10 du Code de Commerce, ces pénalités sont exigibles de plein droit, sans qu'un rappel ne soit nécessaire.

6.2.4 - Toute inexécution, totale ou partielle, par le client de ses obligations de paiement ou tout retard, entraînera, sans préjudice de tous dommages et intérêts, le versement d'une indemnité forfaitaire de recouvrement de 40€.

6.2.5 - En cas de défaut de paiement soixante-douze (72) heures après la réception d'une lettre de mise en demeure de payer (la réception court à compter de la première présentation de la lettre de mise en demeure, le cachet de la Poste faisant foi), la vente sera résolue de plein droit si bon semble à IBOCO, sans qu'il soit besoin de former une demande en justice. Au choix de IBOCO, la résolution prononcée en application de la présente clause résolutoire stipulée de plein droit frappera non seulement la commande en cause mais également toutes les commandes antérieures, qu'elles soient livrées ou en cours de livraison, et que leur paiement soit échu ou non.

Le client devra alors immédiatement restituer à IBOCO, à ses frais et risques, les produits livrés et non intégralement payés correspondant aux commandes résolues.

Dans le cas où le client se refuserait à restituer les produits concernés, il pourrait y être condamné sur une simple ordonnance de référé.

La résolution dans les conditions définies ci-dessus est acquise à IBOCO sans préjudice de toutes autres demandes, notamment de dommages et intérêts.

6.2.6 - Le non-paiement d'une seule facture à sa date d'échéance entraînera, au choix de IBOCO, l'exigibilité immédiate de l'ensemble des sommes dues et non encore payées.

7. Réserve de propriété

7.1 - Conformément à l'article L624-16 du Code de commerce, le transfert de propriété des produits de IBOCO est suspendu jusqu'à complet paiement du prix de ceux-ci par le client, en principal et accessoires, même en cas d'octroi de délais de paiement. Toute clause contraire, notamment insérée dans les conditions générales d'achat, est réputée non écrite.

Nonobstant le transfert de propriété retardé jusqu'au paiement intégral du prix, le Client assume les risques liés à la détention ou à l'utilisation des Produits, dès leur livraison dans ses locaux. Pour la mise en œuvre de la présente clause, les Produits en possession du Client seront présumés être ceux impayés.

7.2 - Le client est tenu de conserver les produits en parfait état et de les assurer pour compte du propriétaire contre les risques habituels, dont notamment la perte, la destruction ou le vol, avec délégation de l'indemnité, en cas de sinistre, au bénéfice de IBOCO.

Tout sinistre doit être immédiatement signalé à IBOCO.

7.3 - Le client s'oblige à informer sans délai IBOCO en cas de redressement ou de liquidation judiciaire, en cas de saisie ou d'autre mesure émanant de tiers, et à lui indiquer les lieux exacts où sont entreposés les produits livrés et non encore payés. Il s'interdit de constituer toute sûreté sur les produits livrés et impayés, et de manière générale d'effectuer toute opération susceptible de porter préjudice au droit de propriété de IBOCO.

7.4 - De convention expresse, IBOCO pourra faire jouer les droits qu'elle détient au titre de la présente clause de réserve de propriété, pour l'une quelconque de ses créances, sur la totalité de ses produits en possession du client, ces derniers étant conventionnellement présumés être ceux impayés, et IBOCO pourra les reprendre ou les revendiquer en dédommagement de toutes ses factures impayées, sans préjudice de son droit de résolution des ventes en cours.

7.5 - Le client ne pourra revendre ses produits non payés que dans le cadre de l'exploitation normale de son entreprise, et ne peut en aucun cas nantir ou consentir de sûreté sur ses stocks impayés, ni en transférer la propriété à titre de garantie.

7.6 - IBOCO pourra également exiger, en cas de non-paiement d'une facture à échéance, la résolution de la vente après envoi d'une simple mise en demeure. De même, IBOCO pourra unilatéralement, après envoi d'une mise en demeure, dresser ou faire dresser un inventaire de ses produits en possession du client, qui s'engage, d'ores et déjà, à laisser libre accès à ses entrepôts, magasins ou autres à cette fin, veillant à ce que l'identification des produits de IBOCO soit toujours possible.

7.7 - IBOCO se réserve le droit de revendiquer les marchandises en stock.

La présente clause n'empêche pas que les risques des produits soient transférés au client dès leur livraison à celui-ci. A compter de la livraison, le client est constitué dépositaire et gardien desdits produits

8. Escompte pour paiement anticipé

Aucun escompte ne sera accordé en cas de paiement antérieur à la date résultant de l'application des CGV, soit moins de quarante-cinq (45) jours fin de mois après la date de facturation, ni même en cas de paiement au comptant.

9. Garanties

9.1 - IBOCO garantit que les produits qu'elle vend sont exempts de tout défaut de conception, matière ou fabrication. A ce titre, les produits vendus par IBOCO bénéficient de la garantie des vices cachés (9.2) et d'une garantie commerciale (9.3) dans les conditions définies ci-après.

9.2 - Garantie des vices cachés

IBOCO garantit les produits en cas de vices cachés tels que définis par l'article 1641 du Code Civil, et ce, pendant une période de deux (2) ans à compter de leur livraison, à la condition que leur stockage, leur installation et leur entretien aient été réalisés conformément aux règles de l'art, aux normes en vigueur et aux

spécifications de IBOCO et que leur défaillance ne résulte pas d'une utilisation anormale, d'une négligence, d'une malveillance ou d'un accident extérieur. Dans l'hypothèse où la date de livraison, telle que visée ci-avant, ne pourrait être déterminée avec certitude, la garantie débutera à compter de la date de fabrication apposée sur le produit concerné.

9.2.1 - La garantie des vices cachés est indépendante de la garantie de délivrance conforme accordée par IBOCO en cas de NON-CONFORMITE visée à l'article 4.2 des présentes et qui ne peut bénéficier au client que sous le respect des délais, conditions et modalités définies à l'article 4 des CGV.

9.2.2 - Les clients de IBOCO étant des professionnels, le vice caché s'entend d'un vice de fabrication du produit le rendant impropre à son usage normal et non susceptible d'être décelé par le client lors de la livraison.

9.2.3 - Au titre de cette garantie, IBOCO devra, à son choix, soit rembourser au client le prix d'achat du produit défectueux, soit remplacer la pièce ou le produit défectueux, à l'exclusion de toute autre réparation, indemnisation ou dommages-intérêts de quelque nature et pour quelque cause que ce soit.

9.3 - Garantie commerciale

Les produits vendus par IBOCO bénéficient d'une garantie commerciale d'une durée de deux (2) ans à compter de la date de fabrication apposée sur les produits.

La garantie commerciale ne s'applique pas dans les cas visés à l'article 10 ci-dessous.

9.3.1 - Pour être pris en considération, tout produit défectueux sous garantie doit être retourné à IBOCO, après acceptation donnée par IBOCO sous forme d'un document de retour remis par IBOCO par courrier électronique ou par la plateforme BtoB de IBOCO.

9.3.2 - Les retours des produits se font toujours aux frais et risques du client.

10. Exclusions de garantie

10.1 - Les défauts et détériorations des produits livrés consécutifs à des conditions anormales de stockage et/ou de conservation chez le client, notamment en cas d'accident de quelque nature que ce soit, ne pourront pas non plus ouvrir droit à la garantie due par IBOCO.

10.2 - Il en sera de même des défauts et détériorations provoqués par l'usage normale, par un accident extérieur, une négligence, une malveillance, une mise en œuvre ou une utilisation des produits défectueuse et/ou anormale et/ou non conforme aux prescriptions de IBOCO et/ou aux normes de protection et de sécurité et/ou aux règlements en vigueur, ou bien encore par des interventions de tiers, ou par des conditions d'utilisation exceptionnellement dures (ambiance humide ou acide ou très poussiéreuse, températures excessives, émanations chimiques, etc.).

10.3 - Enfin, toute garantie est exclue pour des incidents tenant à des cas fortuits ou de force majeure.

11. Propriété Intellectuelle

11.1 - IBOCO conserve l'intégralité des droits de propriété intellectuelle de ses projets, études et documents de toute nature, qui ne peuvent être communiqués ni exécutés sans son autorisation écrite.

11.2 - En cas de communication écrite, ils doivent lui être restitués à première demande.

11.3 - La technologie et le savoir-faire, brevetés ou non, incorporés dans les produits, ainsi que tous les droits de propriété industrielle et intellectuelle relatifs aux produits, restent la propriété exclusive de IBOCO.

12. Force majeure

12.1 - Sont considérés comme cas de force majeure ou cas fortuits, les événements indépendants de la volonté des parties, qu'elles ne pouvaient raisonnablement être tenues de prévoir, et qu'elles ne pouvaient raisonnablement éviter ou surmonter, dans la mesure où leur survenance rend totalement impossible l'exécution des obligations.

12.2 - Sont notamment assimilés à des cas de force majeure ou fortuits déchargeant IBOCO de son obligation de livrer dans les délais initialement prévus : les grèves de la totalité ou d'une partie du personnel de HAGER ou des transporteurs habituels, l'incendie, l'inondation, la guerre, les arrêts de production dus à des pannes fortuites, l'impossibilité d'être approvisionné en matière première, les épidémies et pandémies telle, et en ce compris, la Covid-19, les barrières de dégel, les barrages routiers, grève ou rupture d'approvisionnement en gaz ou en électricité, ainsi que toute autre cause de rupture d'approvisionnement imputable aux fournisseurs de IBOCO.

12.3 - Dans de telles circonstances, IBOCO préviendra le client par écrit, notamment par télécopie ou courrier électronique, dans les soixante-douze (72) heures de la date de survenance des événements, le contrat liant IBOCO et le client étant alors suspendu de plein droit sans indemnité, à compter de la date de survenance de l'événement.

12.4 - Si l'événement venait à durer plus de trente (30) jours à compter de la date de survenance de celui-ci, le contrat de vente conclu par IBOCO et son client pourra être résilié par la partie la plus diligente, sans

qu'aucune des parties puisse prétendre à l'octroi de dommages et intérêts ou d'une indemnisation de quelque nature que ce soit.

12.5 - Cette résiliation prendra effet à la date de première présentation de la lettre recommandée avec accusé de réception dénonçant ledit contrat de vente.

13. Attribution de juridiction

13.1 - L'élection de domicile est faite par IBOCO à son siège social.

13.2 - Tout différend au sujet de l'application des présentes CGV et de leur interprétation, de leur exécution et des contrats de vente conclus par IBOCO, ou au paiement du prix, sera porté devant le tribunal de commerce du siège social de IBOCO, quel que soit le lieu de la commande, de la livraison, du paiement et du mode de paiement, et même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

13.3 - L'attribution de compétence est générale et s'applique, qu'il s'agisse d'une demande principale, d'une demande incidente, d'une action au fond ou d'un référé, sauf autre stipulation dans les présentes CGV.

13.4 - En outre, en cas d'action judiciaire ou toute autre action en recouvrement de créances par IBOCO, les frais de sommation, de justice, ainsi que les honoraires d'avocat et d'huissier, et tous les frais annexes seront à la charge du client fautif, ainsi que les frais liés ou découlant du non-respect par le client des conditions de paiement ou de livraison de la commande considérée.

14. Clause de médiation

Dans le cadre d'un différend entre les parties et à la suite d'un échec d'une réclamation écrite du client-consommateur auprès du service client ou en l'absence de réponse de ce service dans un délai raisonnable d'un (1) mois, le client-consommateur peut recourir à tout mode alternatif de règlement des différends et notamment à une procédure de médiation en contactant le(s) médiateur(s) suivants :

• pour tout achat en magasin le médiateur suivant : Centre de Médiation et d'Arbitrage de Paris (CMAP) - Service Consommation - 39 avenue Franklin D. Roosevelt - 75008 PARIS - Mail : consommation@cmmap.fr ;

• pour tout achat en ligne le médiateur suivant : Centre de Médiation et d'Arbitrage de Paris (CMAP) - Service Consommation - 39 avenue Franklin D. Roosevelt - 75008 PARIS - Mail : consommation@cmmap.fr et/ou accéder à la plateforme européenne de résolution des litiges en ligne à l'adresse suivante : <http://ec.europa.eu/odr>

Le client-consommateur reste libre d'accepter ou de refuser le recours à la médiation et, en cas de recours à la médiation, chaque partie est libre d'accepter ou de refuser la solution proposée par le médiateur.

La saisine du CMAP par le client-consommateur se fait en utilisant le formulaire à sa disposition sur le site internet du CMAP (www.mediateur-conso.cmmap.fr), par courrier électronique (consommation@cmmap.fr) ou par courrier postal.

15. Santé et Sécurité des produits

Le client s'engage à déployer les actions et mesures adoptées par IBOCO pour prévenir les risques que les produits peuvent présenter, y compris le retrait du marché, la mise en garde adéquate et efficace des consommateurs ainsi que le rappel auprès des consommateurs des produits mis sur le marché.

16. Dispositions environnementales

Conformément aux dispositions des articles L. 541-10 et suivants du Code de l'environnement, HAGER adhère à différents éco-organismes chargés de la prévention et à la gestion des déchets (collecte, enlèvement, traitement et recyclage) au titre du principe de responsabilité élargie du producteur (« REP »). Les numéros d'identifiants uniques (« IDU ») attribués par l'ADEME à HAGER sont détaillés, ci-après, par filière.

La part du coût unitaire que HAGER supporte pour la gestion des déchets de PMCB et EEE telle que facturée par les éco-organismes concernés auxquels Hager adhère, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction.

16.1 Collecte et recyclage des Equipements Electriques et Electroniques (EEE) professionnels
Eco-organisme : Ecosystem. IDU : FR000464_05EJ8F

16.2 Collecte et recyclage des Produits ou Matériaux de Construction du secteur du Bâtiment (PMCB) Eco-organisme : Valobat. IDU : FR000464_04EYFK.

16.3 Collecte et recyclage des Piles et Accumulateurs (PA) Eco-organisme : Corepile. IDU : FR000464_06ELXF

17. Données personnelles

Dans le cadre de la mise en œuvre des CGV, HAGER SAS en sa qualité de responsable de traitement est amené à traiter des données à caractère personnel telles que définies dans le droit sur la protection des données applicable. La Politique de Confidentialité du Groupe HAGER, qui est applicable depuis l'entrée en vigueur du Règlement européen sur la Protection des Données à caractère Personnel (RGPD), est disponible sur le site internet du Groupe HAGER à l'adresse suivante :

<https://www.hagergroup.com/fr/declaration-de-confidentialite-des-clients/francais/1024-5973.htm>. Ce document informe notamment sur les catégories de données collectées par HAGER SAS, les finalités pour lesquelles ces données sont collectées, et les droits dont dispose le client et la manière dont il peut les exercer.

18. Ethique et anticorruption

HAGER est une société basée sur des principes éthiques qui attache une importance toute particulière à la lutte contre la fraude et la corruption. En conséquence, le client s'engage à :

- Respecter pleinement toute législation qui lui serait applicable dans le cadre des présentes conditions générales de vente ou à l'occasion de toutes ventes en matière de prévention et lutte contre la corruption et le trafic d'influence, et notamment la Loi n°2016-1691 du 9 décembre 2016 relative à la transparence, à la lutte contre la corruption et à la modernisation de la vie économique, dite Loi SAPIN 2 ;

- Avoir mis en place ou mettre en place des politiques et procédures permettant de se conformer auxdites législations, notamment par la mise en place d'un dispositif de prévention et de lutte contre la corruption et le trafic d'influence au sein de ses organisations respectives ou, à défaut, le client s'engage par écrit à respecter le Code de conduite de HAGER ou des principes équivalents ;

- Informer HAGER de tout événement qui serait porté à sa connaissance et qui pourrait avoir pour conséquence l'obtention d'un avantage indu, financier ou de toute autre nature, dans le cadre des présentes conditions générales de vente ou à l'occasion de toutes ventes et prendre immédiatement les mesures nécessaires pour remédier à la situation ;

- Demander à ses éventuels sous-traitants et/ou autres intervenants impliqués dans l'exécution de toute vente régie par les présentes conditions générales de vente l'engagement de se conformer à toutes les lois et réglementations anti-corruption qui leurs seraient applicables.

19. Renonciation

Le fait pour IBOCO de ne pas se prévaloir à un moment donné de l'une quelconque des clauses des présentes, ne peut valoir renonciation à se prévaloir ultérieurement de ces mêmes clauses.

20. Responsabilité

La responsabilité de IBOCO est strictement limitée aux obligations expressément stipulées dans les présentes CGV.

21. Droit applicable

Toute question relative aux présentes CGV ainsi qu'aux ventes qu'elles régissent, sera régie par la loi française à l'exclusion de tout autre droit et des conventions internationales.

Le présent tarif est la propriété de la société Hager SAS, marque Iboco, celui-ci ne peut être reproduit, même partiellement, sans autorisation expresse.

Dans un souci de constante amélioration, la société Hager SAS se réserve le droit d'apporter, à quelque moment que ce soit, des modifications, variations ou substitutions au sein de ce tarif, sans préavis et sans que ceci puisse donner lieu à des revendications de la part de tiers.

Les illustrations ne sont pas contractuelles.

Alrea™ est une marque déposée de la société Schneider™

Hiérarchie produits

SUPER FAMILLE	FAMILLE	SOUS FAMILLE	GAMMES	
1	Goulottes et moulures	C Câblage	110 Goulottes câblage distribution	T1-d
			120 Goulottes câblage automatisme	T1-d/T1-zh
			130 Goulottes câblage norme DIN	Td
			140 Lyre flexible auto-adhésive	Dn-a
			150 Profilés DIN	Omega G1
			160 Gainés spirales	Spiralite
			170 Composants câblage	T1-d/T1-n/T1-zh outils
			180 Gainés chaussettes	Tracy
			190 Couvercles câblage	T1-n/Td
			1	Goulottes et moulures
611 Goulottes d'installation à clipsage 45	wwwTercia Clip45			
620 Composants goulottes à clipsage 45	Tercia TA-C45			
621 Composants goulottes d'installation à clipsage 45	Tercia Clip45			
1	Goulottes et moulures	G Goulottes	210 Goulottes distribution	Ta-e/Ta-s/Ta-g
			211 Goulottes distribution IK10 pour colonnes montantes	Ta-g IK10
			220 Goulottes ascenseur	Tpd
			230 Composants goulottes distribution	Ta-e/Ta-s/Ta-g/Tercia
			240 Composants goulottes Ta-g	Ta-g SEP-G
			250 Supports appareillages	Ta-e/Ta-g
			280 Composants goulottes H17	Ta-e
			710 Goulottes GTL	Tecnica-GTL
1	Goulottes et moulures	L Goulottes GTL	711 Composants goulottes GTL	Tecnica-GTL
			310 Goulottes Tmr	Tmr
1	Goulottes et moulures	M Moulures	311 Moulures	Optima
			320 Composants SDMN	Optima
			321 Composants systèmes	Optima
			331 Boîtiers appareillages	Optima
			341 Appareillages en saillie	Optima
			100 Appareillages à clipsage 45	Tercia AP-C45 OLD
1	Goulottes et moulures	O Equipement du bureau	101 Colonnes colonnettes colonnes mobiles	Tercia CLS-C45/CLE-C45/CLM-C45
			102 Nourrices	Tercia NRC-C45
			103 Boîtes de sol	Tercia BDS-C45
			107 Appareillages à clipsage 45	Tercia AP-C45
			410 Plinthes	Tba/Tbn/Tcn/Tercia Csp-n
1	Goulottes et moulures	P Plinthes	420 Composants	Tercia Csp-n
			430 Composants communs plinthes	Tbn/Tcn/Tba
			440 Composants Tbn	Tbn
			450 Composants Tcn	Tcn
			460 Composants Tba	Tba
			470 Composants communs Tbn/Tcn	Tbn/Tcn
			910 Conduits climatisation réversible/pompe à chaleur	Cnd
			911 Packs climatisation réversible	Cnd
1	Goulottes et moulures	S Conduits climatisation/pompe à chaleur	920 Composants conduits climatisation réversible/pompe à chaleur	Cnd
			810 Fixation	Divers
			840 Outillage	Divers
2	BDD étanches	E Boites dérivation étanches	111 Boîtes de dérivation à embouts à gradins	Pico
			113 Boîtes de dérivation perforables	Pico
3	Tubes et gaines	I Tubes IRL	121 Tubes IRL 3321 tulipés de 3m	Hk tubitech
			122 Tubes IRL 3321 tulipés de 2m	Hk tubitech
			124 Composants tubes IRL 3321	Hk tubitech
		J Gainés ICTA	125 Composants tubes IRL IP67	Hk tubitech
			132 Gainés ICTA 3422 classic +	Sevvo classic +
			133 Gainés ICTA 3422 expert +	Sevvo expert +
4	Coffrets modulaires	U Coffrets étanches	134 Gainés ICTA 3422 expert TINB TIIB	Sevvo expert +
			139 Composants ICTA	Sevvo expert +
			141 Coffrets modulaires étanches	Pablo
			142 Composants coffrets modulaires étanches	Pablo
5	Coffrets	V Coffrets polyester	151 Coffrets polyester étanches	Pedro
			152 Composants coffrets polyester étanches	Pedro

NOUVEAU

Sevvo + gaines ICTA 3422



Sans halogène
selon
NF EN 50642



Gaine fabriquée
avec de la
matière recyclée



NOUVEAU

Ta-g IK10 goulottes pour colonnes montantes



Contact commercial



Scannez ce QR Code
pour trouver rapidement votre contact
le plus proche



Le groupe Hager - marque Iboco

112ter rue Cardinet

75017 Paris

Tél. 01 44 77 55 10

 iboco.fr

 [linkedin/iboco-france](https://www.linkedin.com/company/iboco-france)

 [youtube/iboco france](https://www.youtube.com/channel/UC...)