



Guide gammes



Sommaire

Résidentiel	p.	Tertiaire	p.	Industrie	p.	Infrastructure	p.
01 Pièces à vivre		05 Distribution murale		09 Goulottes de câblage		12 Goulottes de câblage	
Optima système de moulures	3	NOUVEAU Ta-g IK10 goulottes pour colonnes montantes	8	T1-d goulottes de câblage pas de 12,5	23	T1-zh goulottes de câblage sans halogène pas de 12,5	23
Tmr moulures auto-adhésives	3	Ta-e Ta-s Ta-g goulottes de distribution	9	T1-zh goulottes de câblage sans halogène pas de 12,5	23		
Optima appareillages en saillie	4	Tercia appareillages à clipsage 45	12	T1-n goulottes de câblage pas de 20	23	13 Enveloppes étanches	
Sevvo + gaines ICTA	26	Tercia système de goulottes d'installation à clipsage 45	15	Tpd goulottes pour ascenseur	7	Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28
		Sevvo + gaines ICTA	26			Pedro coffrets polyester étanches IP66	29
02 Espace technique électrique du logement				10 Compléments au câblage		Pico boîtes de dérivation étanches	30
Tecnica-GTL goulottes universelles pour ETEL	6	06 Distribution par le plafond		Spiralite gaines spiralées	25		
Sevvo + gaines ICTA	26	Tercia appareillages à clipsage 45	12	Omega G1 profilés DIN	25	14 Conduits	
		Tercia colonnes à clipsage 45	17	Tracy gaines chaussettes	25	Sevvo + gaines ICTA	26
03 Parties communes		Tercia colonnes mobiles à clipsage 45	18	Dn-a goulottes flexibles auto-adhésives	25	Hk tubitech tubes IRL 3321	27
Tecnica-GTL goulottes IK10	6	Sevvo + gaines ICTA	26				
NOUVEAU Ta-g IK10 goulottes pour colonnes montantes	8			11 Enveloppes étanches			
Ta-e Ta-s Ta-g goulottes de distribution	9	07 Distribution par le plancher		Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28		
Sevvo + gaines ICTA	26	Tercia appareillages à clipsage 45	12	Pedro coffrets polyester étanches IP66	29		
		Tercia colonnettes à clipsage 45	18	Pico boîtes de dérivation étanches	30		
04 Locaux techniques, parkings et extérieurs		Tercia boîtes de sol à clipsage 45	19				
Cnd goulottes pour climatisation réversible et pompe à chaleur	7	Tercia nourrices à clipsage 45	20				
Tpd goulottes pour ascenseur	7	Tercia passages de plancher	21				
Sevvo + TINB gaines ICTA	26	Tba système de plinthes et chambranles	21				
Hk tubitech tubes IRL 3321	27	Tbn Tcn système de plinthes et chambranles	22				
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28	Sevvo + gaines ICTA	26				
Pico boîtes de dérivation étanches	30						
NOUVEAU Ta-g IK10 goulottes pour colonnes montantes	8	08 Locaux techniques, parkings et extérieurs					
		Cnd goulottes pour climatisation réversible et pompe à chaleur	7				
		Tpd goulottes pour ascenseur	7				
		Sevvo + TINB gaines ICTA	26				
		Hk tubitech tubes IRL 3321	27				
		Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28				
		Pedro coffrets polyester étanches IP66	29				
		Pico boîtes de dérivation étanches	30				
		NOUVEAU Ta-g IK10 goulottes pour colonnes montantes	8				

Optima moulures



IP40



IK07
système



960°C
longueur



PVC M1



Résistant



RoHS
REACH



PEP



Tmr moulures auto-adhésives



PVC M1

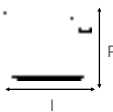


Résistant



RoHS
REACH

Blanc RAL 9010



Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m





+ d'infos

P	IxP	TMR
7	TMR 12x7	B00369
12	TMR 12x12	B00308
	TMR 16x12	B00312

Blanc RAL 9010



P	I/nbc*xP (mm)		TM	AIM	AEM	APM	GM	IM	LM	SDMN	P-DCL ⁽²⁾	SMS-AT ⁽³⁾	SMD-AT ⁽³⁾	SMS-O ⁽³⁾	SMD-O ⁽³⁾	SM-A ⁽³⁾	BS SAILLIE ⁽⁴⁾	BD SAILLIE ⁽⁴⁾	
12,5		TM 22/1x12,5		B08800	B08820	B08821	B08822	B08823	B08824	B08825	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08828	B88081	B88082
		TM 22/2x12,5		B08801	B08820	B08821	B08822	B08823	B08824	B08825	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08828	B88081	B88082
		TM 32/1x12,5		B08802	B08830	B08831	B08832	B08833	B08834	B08835	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08838	B88081	B88082
		TM 32/2x12,5		B08803	B08830	B08831	B08832	B08833	B08834	B08835	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08838	B88081	B88082
16		TM 34/1x16		B08804	B08840	B08841	B08842	B08843	B08844	B08845	B00677		B08855	B08856	B08858	B08859	B08847		
		TM 34/2x16		B08805	B08840	B08841	B08842	B08843	B08844	B08845	B00677		B08855	B08856	B08858	B08859	B08847		
20		TM 52/1x20		B08808	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865	B00677		B08872	B08873	B08870	B08871	B08868		
		TM 52/2x20		B08809	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865	B00677		B08872	B08873	B08870	B08871	B08868		
		TM 52/3x20		B08810	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865	B00677		B08872	B08873	B08870	B08871	B08868		
22		TM 80/3x22		B08811	B08876	B08877	B08878	B08879	B08880	B08890									
9		LPDC ⁽³⁾ 32x9		lg std 2,5 m B08813											* nbc : nombre de compartiments ⁽¹⁾ LPDC : Liaison Point De Centre auto-adhésive ⁽²⁾ P-DCL : le Point De Centre Lumineux, s'utilise avec ou sans moulure (obturateur intégré). Livré avec piton et chevilles ⁽³⁾ Boîtiers d'appareillages (livrés sans appareillage) : montage vertical, horizontal, sans moulure, sur moulure traversante ou en bout de moulure				
															B08875				

* nbc : nombre de compartiments
(1) LPDC : Liaison Point De Centre auto-adhésive
(2) P-DCL : le Point De Centre Lumineux, s'utilise avec ou sans moulure (obturateur intégré). Livré avec picon et chevilles
(3) Boîtiers d'appareillages (livrés sans appareillage) : montage vertical, horizontal, sans moulure, sur moulure traversante ou en bout de moulure
(4) Boîtiers d'appareillages (livrés sans appareillage) : installation avec ou sans moulure





















Outils de coupe et
de fixation
page 9




+ d'infos

Courants forts

Interrupteurs













									
IP41 IP31	IK04	PVC M1	Résistant	Sans vis	Pour interrupteurs InterBP	Pour commandes de volet roulant		RoHS REACH	PEP
Interrupteurs					Voyants à câbler pour InterBP™				
Simple		Double		250V~(2)		12/24V~(3)			
				0.5 mA		1mA			
									
INTERBP		2INTERBP		BLEU		BLANC		ROUGE	
Interrupteurs InterBP™ 10 AX - 250 V ~ IP2XC Blanc RAL 9010				BLEU		BLANC		ROUGE	
Interrupteur * Va-et-vient* Bouton poussoir*		B88001* 	B88040* 	B88690		B88692		B88691	
Interrupteur* avec porte-étiquette® Va-et-vient* Bouton poussoir*		B88025* 		B88690		B88692		B88691	
Interrupteur*pour VMC Va-et-vient* Bouton poussoir*		B88048® 		B88690		B88692		B88691	

Commandes pour volet roulant	2INTER VOLET
Double interrupteur	B88300  IP31
Double bouton poussoir	B88301



InterBP™
du va-et-vient au bouton poussoir en 1 clic








Prises de courant

				
IP21D	IK04	PVC M1	Résistant	Sans vis
				
16 A	250 V	RoHS REACH	Sans halogène	PEP
			Simple	Double
Blanc RAL 9010 Prise de courant à éclipses 16 A - 250 V ~ IP2XC				
			AP-SO PC	AP-SO 2PC
Prise 2P + T			B88100	B88122 ⁽⁴⁾
Prise 2P			B88102	



+ d'infos

Autres fonctions

 IP20	 IK04	 NF-EN 60695-2
 RoHS REACH	 PEP	
Sortie de câble	Support 45x45 2 modules	
		
SORTIE(5)	SUPPORT 45	
B88155	B88450	



*Deviens lumineux avec voyants B88690 à B88695
(1) A fermeture 1F
(2) Voyant 250 V : usage classique
(3) Voyant 12/24 V : installation avec un minimum de voltage 24 V
(4) Prise de courant double horizontale pré-câblée
(5) Pour câbles : 1,5 à 12 mm

Courants faibles

Prises RJ45


IP20



IK04


PVC M1


Résistant


Sans vis


RoHS REACH


Sans halogène



PEP

Prises RJ45 avec clapet anti-poussière
Contacts auto-dénudants sans outil
Raccordement selon code couleur Normalisé
EIA/TIA 568 A ou B





Blanc RAL 9010	AP-SO CAT 6	AP-SO CAT 6 BLINDE
Catégorie 6 UTP / grade 1	B88220	
Catégorie 6 FTP / grade 1		B88223
Catégorie 6a / grade 3 TV		B88228


Prises de communication



IP20



IK04


PVC M1


Résistant


Sans vis











RoHS REACH


PEP



	Téléphone T	TV simple	TV + FM	TV + FM + SAT 1E
Blanc RAL 9010	B88200	B88250	B88253	B88256

Boîtiers d'appareillages en saillie pour gamme Optima

	Classiques à installer principalement sur moules Optima		Reprise à installer principalement sans moulure	
	Simple	Double	Simple	Double
				
Blanc RAL 9010	SMS-AT	SMD-AT	BS SAILLIE OP	BD SAILLIE OP
Profondeur 12,5	B08816	B08817	B88081	B88082
Profondeur 16	B08855	B08856	 IP20	 IK04
Profondeur 20	B08872	B08873	 RoHS REACH	 PEP
			 NF EN 60669-1	

Tecnica-GTL goulottes universelles pour ETEL⁽¹⁾



IP40



IK08
système



IK10 longueur



960°C
longueur



PVC M



Ne



Résistance



RoHS
REACH



B08700
GTL-Multipack250

- 1 socle de 2,60 m avec cloison intégrée
- 1 couvercle de 2,60 m, largeur 17 cm
- 1 couvercle de 2,60 m, largeur 7 cm
- 12 vis de montage coffret
- 4 jeux de 2 agrafes
- 12 adaptateurs pour coffret Hager
- 12 adaptateurs pour coffret Schneider ⁽²⁾
- 8 adaptateurs pour coffret Legrand ⁽²⁾



B08701
GTL-Chronopack250

- 2 socles de 1,3 m avec cloison intégrée
- 2 couvercles de 1,3 m, largeur 17 cm
- 2 couvercles de 1,3 m, largeur 7 cm
- 2 éclisses pour socle
- 12 vis de montage coffret
- 4 jeux de 2 agrafes
- 12 adaptateurs pour coffret Hager
- 12 adaptateurs pour coffret Schneider ⁽²⁾
- 8 adaptateurs pour coffret Legrand ⁽²⁾



B08702
GTL-Monopack250

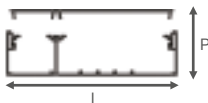
1 socle de 2,6 m avec cloison intégrée
1 couvercle de 2,6 m, largeur 25 cm
12 vis de montage coffret
4 jeux de 2 agrafes
12 adaptateurs pour coffret Hager
12 adaptateurs pour coffret Schneider ⁽²⁾
8 adaptateurs pour coffret Legrand ⁽²⁾



+ d'infos



Blanc RAL 9010



l/nbc*xP

[illegible]

* nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ ETEL : Espace Technique Electrique du Logement

⁽²⁾ Marque appartenant à un tiers n'ayant aucun lien avec notre société

⁽³⁾ IK10 : GTL-MULTIPACK250 et GTL-MONOPACK250

⁽⁴⁾ Socle-GTL : livré avec un jeu d'agrafes et vis de fixation

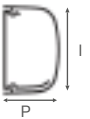
③ Ensemble de couvercles : 1 sachet contenant 1 couvercle de 17 cm + 1 couvercle de 7 cm de largeur
(1 colisage de COV GTL 170+70 = 10 sachets de 2 couvercles)





























④ Supports coffret universels : 1 sachet de 4 supports permettant le montage de 2 coffrets
(1 colisage de STU = 3 sachets de 4 supports)

Cnd goulottes pour climatisation réversible et pompe à chaleur



Blanc RAL 9010



	IxP (mm)	CND	CAI	CAE	CAP	CGC	CDT	CTT	CCM	CRD	CPM
50	65x50	 B06810	 B06812	 B06811	 B06813	 B06815		 B06816	 B06814		 B06817
60	90x60	 B06820	 B06822	 B06821	 B06823	 B06825	 B06828	 B06826	 B06824	 B06829	 B06827
75	120x75	 B06830	 B06832	 B06831	 B06833	 B06835	 B06838	 B06836	 B06834	 B06839	 B06837

Toujours + de protection
Longueur filmée



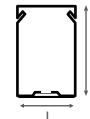
+ d'infos



Tpd goulottes pour ascenseur



Gris RAL 7030



P	IxP (mm)	TPD	Longueurs			Composants			
			Socle + couvercle lg std 2 m	Couvercle suppl. lg std 2 m	Cloison de séparation lg std 2 m	Elément de fixation* interne	Support pour collier nylon*		
50	37,5x50	B08203						B09583	B00856
	50x50	B08213						B09582	B00856
	75x50	B08204						B09581	B00856
	100x50	B08214						B00706	B00856
	125x50	B08205							B00856


* Montage uniquement sur châssis





+ d'infos





Ta-g IK10 à -5°C goulottes pour colonnes montantes



IP40



IK10 longueur



IK08 système (longueur + composants)


960°C


PVC M1


Ne propage pas la flamme


RoHS REACH


PEP















Garantie IK10*

Conformément aux exigences du guide pratique matériels SéQuélec GM05 Enedis

***Avec la pose d'1 agrafe tous les 50 cm**
4 agrafes fournies avec la longueur de 2 m
sans les agrafes, la goulotte n'est qu'IK08



Blanc RAL 9010

Longueurs		Composants									
Socle + couvercle + 4 agrafes lg std 2 m	Cloison de séparation pour Ta-g lg std 2 m	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat	Embout		Tés de dérivation		Joint de		Boîte de dérivation
		intérieur	extérieur		simple	de passage mur	avec réducteur	Ta-c	couvercle	socle éclisse	
											
TA-G IK10	SEP-G	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	RQM	NTAN	NTAG	GAN	JSE ⁽¹⁾	SDN
B17800	B02414	B01723	B01707	B01739	B00869		B01755	B04567	B00885	B00851	B01769
B17820	B02414	B01725	B01709	B01741	B00873	B01776	B01757		B00887	B00851	B01769
B17830	B02414	B01726	B01710	B01742	B00876	B01777 ⁽¹⁾ C	B01758		B00888	B00851	B01769
B17850	B02415	B01728	B01712	B01744	B00872	B01775	B01760		B00886	B00852	B01770
B17870	B02415	B01730	B01714	B01746	B00877	B01777 ⁽¹⁾ C	B01762		B00888	B00852	B01770
B17880	B02415	B01731	B01715	B01747	B00879		B01763		B00889	B00852	B01771



+ d'infos Ta-g IK10



Une solution parfaitement conforme aux exigences Enedis

Ta-g IK10 à -5°C certifiée LCIE
Marquage IK10 sur socle et couvercle
Tenue au fil incandescent 960°C

Certifié pour les normes
EN 50085-1:2005 +A1:2013
EN 50085-2-1:2006 +A1:2011



ND Nous Consulter
ND JSE (joint de socle éclisse) : 1 sachet contient 2 éclisses intérieures et 2 joints extérieurs
IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E, soit 1 tous les 50 cm



Toujours + de protection
Longueur filmée

Ta-e Ta-s Ta-g goulottes de distribution


IP40


IK07
IK08
système


IK10
longueur


960°C
longueur


PVC M1


Ne
propage pas la
flamme


Résistant
UV


RoHS
REACH


PEP



+ d'infos
















Toujours + de protection
Longueur filmée

Profondeur 17

Blanc RAL 9010











		Longueurs		Composants						
		Socle + couvercle lg std 2 m		Angle intérieur	extérieur	plat	Té de dérivation	Embout	Joint de couvercle	Boîte de dérivation
										
P	lxP (mm)	TA-E	TA-S	AIM	AEM	APM	IM	LM	GM	SDMN
IK07 17	15x17		B00379	B00390	B00403	B00414	B00535	B00577	B00590	B00677
	25x17		B00380	B00391	B00404	B00415	B00536	B00578	B00591	B00677
	40x17		 B00382	B00395	B00406	B00425	B00541	B00579	B00597	B00677

Profondeur 25

Blanc RAL 9010



		Longueur	Composants					
		Socle + couvercle lg std 2 m	Angle intérieur	extérieur	plat	Té de dérivation	Embout	Joint de couvercle
								
P	lxP (mm)	TA-E	NIA	NEA	NPAN	NTAN	LAN	GAN
IK07 25	40x25	 B00686	B00688	B00689	B00690	B00692	B00695	B00694

Ta-e goulotte mono compartiment
Ta-s goulotte 2 compartiments
Ta-g goulotte adaptable de 1 à 7 compartiments



Outils de coupe et de fixation

CORNER	B03001	
DISCOVER Pour les goulottes Ta-e et Ta-g	B06472	
Pince SX25* Lame de rechange Longueur lame 11 cm	B01029 B01031	
DUCTACOL	B02550	
Pistolet BC	B02500	

*Uniquement pour les profondeurs 17, 25 et 30

Ta-e Ta-g goulottes de distribution


IP40


IK08 système


IK10 longueur*


960°C longueur


PVC M1
























Ne propage pas la flamme


Résistant UV


RoHS REACH


PEP

Profondeurs 60 et 80


Blanc RAL 9010				Longueurs		Composants													Boîtiers d'appareillages			
				Socle + couvercle lg std 2 m		Cloison de séparation pour TA-G lg std 2 m		Agrafe retenue de câbles	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat	Embout	Té de dérivation avec réducteur	Joint de couvercle	Embout de passage mur	Boîte de dérivation	Joint de sol réhausseur lg std 2 m	Couvercle suppl. lg std 2 m	Joint de socle éclisse	2 modules compacts	4 modules compacts	2x4 modules compacts
				 		 																
P	lxP (mm)	TA-E	TA-G ⁽¹⁾	SEP-G	TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	NTAN	GAN	RQM	SDN	DST	COV-N ⁽²⁾	JSE ⁽³⁾	PDA-45N	PDA-M4	PDA-M8			
IK08	60	60x60	 B00319	 B01784	B02415	B07712	B01727	B01711	B01743	B00870	B01759	B00885	B01770	B01913	B01794	B00852						
	80	80x60	 B00326	 B01785	B02415	B07713	B01728	B01712	B01744	B00872	B01760	B00886	B01775	B01770	B01913	B01795	B00852	B00513				
		100x60	 B00327	 B01786	B02415	B07714	B01729	B01713	B01745	B00874	B01761	B00887	B01776	B01770	B01913	B01796	B00852	B00514	B00519			
		120x60	 B00328	 B01787	B02415	B07715	B01730	B01714	B01746	B00877	B01762	B00888	B01777 ^{NC}	B01770	B01913	B01797	B00852	B00515	B00520			
		150x60	 B00331	 B01788	B02415	B07716	B01731	B01715	B01747	B00879	B01763	B00889		B01771	B01913	B01798	B00852	B00518	B00521			
		200x60	 B00322	 B01789	B02415	B07717	B01732	B01716	B01748	B00881	B01764	B00890		B01771	B01913	B01799	B00852		B00545			
IK08	80	100x80	 B00360	 B01790	B02416	B07714	B01733	B01717	B01749	B00875	B01765	B00887	B01776	B01771	B01913	B01796		B00514	B00519			
		120x80	 B00359	 B01791	B02416	B07715	B01734	B01718	B01750	B00878	B01766	B00888	B01777 ^{NC}	B01771	B01913	B01797		B00515	B00520			
		150x80	 B00358	 B01792	B02416	B07716	B01735	B01719	B01751	B00880	B01767	B00889		B01771	B01913	B01798		B00518	B00521			
		200x80	 B00357	 B01793	B02416	B07717	B01736	B01720	B01752	B00882	B01768	B00890		B01771	B01913	B01799			B00545			


Tercia appareillages à clipsage 45


Courants faibles


Prises RJ45


Prises RJ45



IP20



IK07











Sans outil


RoHS REACH


Sans halogène


Clipsage 45














PEP

1 module à clipsage horizontal		2 modules à clipsage horizontal ou vertical				Composants	Obturbateurs		
6 FTP	6 STP	6 FTP	6a STP	6 STP	6 UTP	Plastron 2M Keystone	22,5x45 1 module	45x45 2 modules	
									
CAT6FTP	CAT6STP	CAT6/FTP 2M	CAT6A/STP 2M	CAT6/STP 2M	CAT6/UTP 2M	PLASTRJ45	OBTUR-1M	OBTUR-2M	
Blanc RAL 9010	B45045	B45065	B45040	B45050	B45060	B45070	B45084	B45090	B45080
Noir RAL 9005			B45042	B45052			B45085		B45082
Alucolor RAL 9006			B45043	B45053			B45086		



+ d'infos

Prises de communication

Prises de communication		 IP20	 NF-EN 60695-2	 RoHS REACH	 Sans halogène*	 Clipsage 45	 PEP
2 modules		Obturbateurs					
USB bornier à vis	VGA	HDMI traversante sur bornier		22,5x45 1 module	45x45 2 modules		
							
USB	SUBD15	HDMI T	HDMI B	OBTUR-1M	OBTUR-2M		
Blanc RAL 9010	B45098	B45103	B45104	B45105*	B45090	B45080	

*Sauf B45105



Tercia appareillages à clipsage 45

Courants forts


IP20


Sans vis

16

A

250

V









RoHS
REACH


Sans
halogène







Clipsage
45


PEP

Prises 2 pôles + terre spéciales goulottes à clipsage 45
à raccordement latéral

Prises 2PC+T			Composants	Obturbateurs		Boîtier d'appareillage
Simple	Double	Triple	Jonction pour prises	22,5x45 1 module	45x45 2 modules	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
						
SG-PC	SG-2PC	SG-3PC	JONCT/PC-SG	OBTUR-1M	OBTUR-2M	SUPPORTDISJ
Blanc RAL 9010	B45010	B45020	B45030	B45095	B45090	B45080
Noir RAL 9005	B45012	B45022	B45032	B45095		B45082
Alucolor RAL 9006	B45013	B45023	B45033	B45095	B45093	
Rouge RAL 3020	B45014 ⁽¹⁾	B45024 ⁽¹⁾	B45034 ⁽¹⁾	B45095		
Vert RAL 6029	B45016	B45026		B45095		

⁽¹⁾ Prises sans détrompage mécanique

Prises 2PC+T détrompées			Composants		
Simple	Double	Triple	Détrompeur	Jonction pour prises	
					
SG-PCDT	SG-2PCDT	SG-3PCDT	DETROMP/PC	JONCT/PC-SG	
Rouge RAL 3020	B45011	B45021	B45031	B45096	B45095


Clipsez-les partout !
Équipez toute notre gamme de solutions Tercia à clipsage 45 : goulottes, nourrices, boîtes de sol, colonnes et colonnettes.





Interrupteur bipolaire



Bipolaire lumineux®		Obturbateurs	
2 modules		22,5x45 1 module	45x45 2 modules
INTERBIP 2M B		OBTUR-1M	OBTUR-2M
Blanc RAL 9010	B46000	B45090	B45080

(1) Pour équiper les nourrices

Chargeurs USB double



Chargeurs USB double		Obturbateurs	
2 modules		22,5x45 1 module	45x45 2 modules
CHARG2USB 2M		OBTUR-1M	OBTUR-2M
Blanc RAL 9010	B46001	B45090	B45080
Noir RAL 9005			B45082


Sorties de câble




Sortie de câbles		Obturbateurs	
45x45		22,5x45 1 module	45x45 2 modules
SORTCABL 2M		OBTUR-1M	OBTUR-2M
Blanc RAL 9010	B45087	B45090	B45080
Noir RAL 9005	B45088		B45082
Alucolor RAL 9006	B45089		



Tercia goulottes d'installation à clipsage 45


IP40


IK08 système


IK09 longueur


960°C⁽¹⁾ longueur


PVC M1


Résistant





























RoHS REACH


Clipsage 45


PEP

Blanc RAL 9010



Blanc RAL 9010		Longueurs	Composants																	Boîtiers d'appareillages		
		Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Cloison de séparation lg std 2 m	Angles variables de 70° à 120°		Angles plats		Embout	Tés de dérivation TA-C vers				Joint de couvercle	Joint de socle	Joint de sol souple	Joint de sol réhausseur lg std 2 m	Couvercle suppl. lg std 2 m	Entraxe 60	Prise CE	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
		intérieur	extérieur	sans fond	avec fond	TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55	TA-E TA-G													
																						
l/nbc*XP (mm)		TA-C45	JCA45U ⁽²⁾	CADRE-45	SEP-C 55	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN	NPAN-F	LAN	NTAC 90 ⁽⁴⁾	NTAC 134 ⁽⁵⁾	NTAC 164 ⁽⁶⁾	NTAG ⁽⁷⁾	GAC	GAS	JDS-C	DST	COV-45N	CSA-60	CSA-CE	SUPPORTDISJ
	90/1x55	B04511	B04570	B45381	B04523	B04530	B04531		B04532	B04533	B04560			B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528			B04571 ⁽⁸⁾
	134/2x55	B04512	B04570	B45381	B04523	B04536	B04537	B04538	B04540	B04539	B04560	B04559		B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528	B04564	B04565	B04571
	164/2x55	B04515	B04570	B45381	B04523	B04542	B04543	B04544	B04546	B04545	B04560	B04559	B04558	B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528	B04564	B04565	B04571
	164/3x55	B04517	B04570	B45381	B04523	B04542	B04543	B04544	B04546	B04545	B04560	B04559	B04558	B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528			B04571 ⁽⁸⁾
	200/3x55	B04519	B04570	B45381	B04523	B04551	B04552	B04553	B04555	B04554	B04560	B04559	B04558	B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528	B04564	B04565	B04571

*nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ 960°C : uniquement TA-C45 blanc

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

⁽³⁾ NIAV : livré avec une cale de positionnement longueur

⁽⁴⁾ NTAC 90 : toutes sections TA-C45 vers TA-C45 90x55

⁽⁵⁾ NTAC 134 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55) vers TA-C45 134x55

⁽⁶⁾ NTAC 164 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55 et 134x55) vers TA-C45 164x55

⁽⁷⁾ NTAG : toutes sections TA-C45 vers TA-E/TA-G 40x40/60x40/80x40

⁽⁸⁾ Uniquement à l'horizontal























































Toujours + de protection
Longueur filmée



+ d'infos



Noir RAL 9005	Longueurs		Composants													
		I/nbc* x P					Angles variables de 70° à 120°		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Ta-c vers			Joint de		
							intérieur	extérieur			TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55	couverture	socle	sol souple
	90/1x55															
	134/2x55															
	164/3x55															

Alucolor RAL 9006	Longueurs		Composants												
	I/nbc* x P	TA-C45	JCA45U ⁽²⁾	CADRE-45	SEP-C 55	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation Ta-c vers			Joint de		
						intérieur	extérieur			TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55	couverture	socle	sol souple
															
	I/nbc* x P	TA-C45	JCA45U ⁽²⁾	CADRE-45	SEP-C 55	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN-F	LAN	NTAC 90 ⁽⁴⁾	NTAC 134 ⁽⁵⁾	NTAC 164 ⁽⁶⁾	GAC	GAS	JDS-C
	90/1x55	B45211	B45270	B45381	B04523	B45230	B45231	B45232	B45233	B45260			B45261	B45262	B45225
	134/2x55	B45212	B45270	B45381	B04523	B45236	B45237	B45240	B45239	B45260	B45259		B45261	B45262	B45225
	164/3x55	B45217	B45270	B45381	B04523	B45242	B45243	B45246	B45245	B45260	B45259	B45258	B45261	B45262	B45225

*nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ 960°C : uniquement TA-C45 blanc

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

⁽³⁾ NIAV : livré avec une cale de positionnement longueur

⁽⁴⁾ NTAC 90 : toutes sections TA-C45 vers TA-C45 90x55

⁽⁴⁾ NTAC 134 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55) vers TA-C45 134x55

⁽⁴⁾ NTAC 164 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55 et 134x55) vers TA-C45 164x55

Toujours + de protection
Longueur filmée



 Outils de coupe et de fixation
page 9

Tercia colonnes*


IP30


IK08


650°C


RoHS
REACH


Sans
halogène[®]


Clipsage
45


PEP



+ d'infos

Configurateur Tercia
Equipements du poste de travail

Faciles à configurer : colonnes, colonnettes, nourrices ou boîtes de sol, choisissez parmi nos solutions.



configurateur



Tercia colonne Speed

Tercia colonne Classic



Tercia colonnes
Speed à clipsage 45

Réglage avec verin à pression, poignée et niveau de positionnement à bulle intégrés



Tercia colonnes
Classic à clipsage 45

Réglage par tige filetée avec écrou papillon

Tercia CLS-C45

	1F-2730	1F-3033	1F-3336
--	---------	---------	---------

Hauteur sous plafond max.	2,635 m	2,935 m	3,235 m
---------------------------	---------	---------	---------

Aluminium anodisé	B45310	B45312	B45314
-------------------	--------	--------	--------

Blanc RAL 9010	B45311	B45313	B45315
----------------	--------	--------	--------

Tercia CLE-C45

Hauteur sous plafond max.	2,56 m	2,86 m	3,16 m
---------------------------	--------	--------	--------

Aluminium anodisé	B45360	B45362	B45364
-------------------	--------	--------	--------




Colonnes 1 face

Hauteur colonne 2,7 à 3 m	Hauteur colonne 3 à 3,3 m	Hauteur colonne 3,3 à 3,6 m
---------------------------	---------------------------	-----------------------------

Colonnes 2 faces

Hauteur colonne 2,7 à 3 m	Hauteur colonne 3 à 3,3 m	Hauteur colonne 3 à 3,6 m
---------------------------	---------------------------	---------------------------

Composants

Cloison colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
		
CLOISON	CADRE-45	JCA45U [®]
B45380	B45381	B45270
B45380	B45381	B04570
B45380	B45381	B45270

* Vendues non équipées - Photos non contractuelles
[®] Colerettes, fils de masse et cloison en PVC halogénés
[®] Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

Tercia colonnettes*



	Colonnettes		Composants		
	1 face Hauteur colonnette 0,65 m	2 faces Hauteur colonnette 0,65 m	Cloison colonnette lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
Tercia CLS-C45	1F-650	2F-650	CLOISON	CADRE-45	JCA45U ⁽²⁾
Aluminium anodisé	B45300	B45305	B45380	B45381	B45270
Blanc RAL 9010	B45301	B45306	B45380	B45381	B04570
Tercia CLE-C45					
Aluminium anodisé	B45350	B45352	B45380	B45381	B45270

* Vendues non équipées - Photos non contractuelles
⁽¹⁾ Les collerettes, fil de masse et cloison PVC halogénés
⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages



+ d'infos

Tercia colonnes mobiles*



	Colonnes 1 face			Colonnes 2 faces			Composants		
	Hauteur colonne 2 m sans pied	Pied		Hauteur colonne 2 m sans pied	Pied		Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
		gris	noir		gris	gris			
	1F-2000	PIED G	PIED N	2F-2000	PIED G	PIED N	CLOISON	CADRE-45	JCA45U ⁽¹⁾
Aluminium anodisé	B45330	B45340	B45341	B45336	B45342	B45343	B45380	B45381	B45270
Blanc RAL 9010	B45331	B45340	B45341	B45337	B45342	B45343	B45380	B45381	B04570

* Vendues non équipées - Photo non contractuelle
⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages



+ d'infos



Tercia

boîtes de sol



IP30



IK08



650°C



RoHS
REACH



Sans
halogène



Clipsage
45



PEP

Profondeur d'encastrement minimale 80 mm

Epaisseur maximum du revêtement de sol 5 mm

Gris RAL 7011		Boîtes de sol		Kit réservation béton*		Supports app.	Configurateur
							Nb de supports maximum
Nb de modules 22,5x45	Encastrement (mm)	Boîte (mm)	BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORT	
12 modules	200x200	219x219	B45410	B45460	B45461	B45490	2
18 modules	253x200	272x219	B45414	B45460	B45462	B45490	3
24 modules	244x244	263x263	B45418	B45460	B45463	B45491	3

Profondeur d'encastrement minimale 87 mm

Epaisseur maximum du revêtement de sol 12 mm

Gris RAL 7011		Boîtes de sol		Kit réservation béton*		Supports app.	Configurateur
							Nb de supports maximum
Nb de modules 22,5x45	Encastrement (mm)	Boîte (mm)	BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORT	
12 modules	200x200	219x219	B45440	B45460	B45461	B45490	2
18 modules	253x200	272x219	B45444	B45460	B45462	B45490	3
24 modules	244x244	263x263	B45448	B45460	B45463	B45491	3

*Ne convient pas aux sols réalisés en béton ciré



+ d'infos

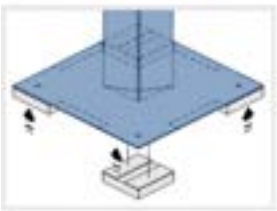
Configurateur Tercia Equipements du poste de travail

Faciles à configurer : colonnes, colonnettes, nourrices ou boîtes de sol, choisissez parmi nos solutions.



configurateur

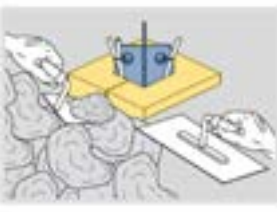
Utilisation du kit réservation béton



Assemblez le support de réservation béton BEP-BDS1 et faites passer les câbles



Positionnez la boîte de réservation béton BEP-BDS2



Faites couler la chape de béton



Remplacez le kit de réservation béton par votre boîte de sol



La combinaison gagnante !

Tenue à l'arrachement garantie entre 250 et 300 Newton avec nos appareillages Tercia à clipsage 45



Nourrices à équiper



Aluminium anodisé



Nb modules 22,5x45	NRC-C45
6 modules	B45600
8 modules	B45601
12 modules	B45603
16 modules	B45605
20 modules	B45607

Configurateur Tercia
Equipements du poste de travail

Faciles à configurer : colonnes, colonnettes, nourrices ou boîtes de sol, choisissez parmi nos solutions.



configurateur

Nourrices équipées
à raccordement sur bornier(s)



Aluminium anodisé

	B45620	3 prises 2P+T
	B45621	4 prises 2P+T
	B45623	6 prises 2P+T
	B45630	3 prises 2P+T détrompées
	B45631	4 prises 2P+T détrompées
	B45640	2 prises 2P+T + 2 prises 2P+T détrompées
	B45641	3 prises 2P+T + 3 prises 2P+T détrompées
	B45650	3 prises 2P+T + disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	B45651	4 prises 2P+T + disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	B45652	5 prises 2P+T + disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	B45700	2 RJ45 de 1 module Catégorie 6 FTP



+ d'infos

Tercia passages de plancher


IP40


IK08 système


960°C longueur


PVC M1*


Résistant


RoHS REACH

Gris RAL 7030
Blanc RAL 9001
Anthracite RAL 7021



Longueurs		Composants			
Socle + couvercle lg std 2 m		Angle plat	Boîte de dérivation	Joint de couvercle	
lxP (mm)	CSP-N	APSP	DSP	GSP	
75x17	Gris	B01332	B05912	B05916	B05914
	Blanc	B01331	B05911	B05915	B05913
	Anthracite	B01333			





*Uniquement anthracite et gris



+ d'infos

Compatible
Passage de plancher Tercia compatible avec colonnettes Tercia Speed

Outils de coupe et de fixation

DUCTACOL	B02550	
Pistolet BC	B02500	
CORNER*	B03001	
DISCOVER*	B06472	

*Pour Tba, Ton et Tbn

Tba plinthes et chambranles


IP40


IK08 système

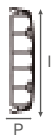

960°C longueur


PVC M1*


Résistant


RoHS REACH

Blanc RAL 9001
Anthracite RAL 7021



lxP (mm)		TBA	AIBA	AEBA	APVA	DBA	GBA	LBA	GFA	ADDA	TRBA	CSN	DSTA	TPRA	DPA	SQBA
127x28	Blanc	B09620	B04017	B04030	B04066	B04005	B04008	B04013	B04034	B04041	B04065	B03258	B00260	B04059	B04055	B04049
	Anthracite	B09622	B04026	B04033	B04068	B04006	B04012	B04015	B04034	B04043	B04065	B03258	B00260		B04058	

*Seulement anthracite

Toujours + de protection
Longueur filmée



+ d'infos

Tbn plinthes



Toujours + de protection
Longueur filmée

Blanc RAL 9001
Brun RAL 8014
Anthracite RAL 7021



P
l x P (mm)

81,5x22,5	Blanc	B09650	B03063	B03140	B03241	B03259	B03270	B03282	B03498	B03273	B03276	B03495	B04065	B03258	B03249	B09301	B00192	B03479	B04179
	Brun	B09690	B03065	B03138	B03243			B03284	B03498	B03275	B03278	B03497	B04065	B03258	B03252	B09301	B00192		
	Anthracite	B09699	B03064	B03139	B03242	B03263	B03271	B03283	B03498	B03274	B03277	B03496	B04065	B03258	B03250	B09301	B00192		

* Uniquement anthracite

Tcn chambranles



Toujours + de protection
Longueur filmée

Blanc RAL 9001
Brun RAL 8014
Anthracite RAL 7021



P
l x P (mm)

68,5x22,5	Blanc	B09651	B03066	B03141	B03244	B03267	B03285	B03279	B03498	B03495	B04065	B03258	B03254	B09301	B03492	B03485	B04193
	Brun	B09691	B03068	B03147	B03248	B03269	B03287	B03281	B03498	B03497	B04065	B03258	B03256	B09301			
	Anthracite	B09698	B03067	B03143	B03247	B03268	B03286	B03280	B03498	B03496	B04065	B03258	B03255	B09301	B03493		

* Uniquement anthracite



T1-d T1-n goulottes de câblage



960°C
longueur



PVC M1




RoHS
REACH



PEP

Profondeurs 18 à 60 mm

Gris RAL 7030		Longueurs		Composants				
		Pas de 12,5 Fente 6 Lamelle 6,5		Pas de 20 Fente 8 Lamelle 12		Couvercle supp. à lisérés Pour T1-d	Couvercle supp. lisse Pour T1-n	Cloison de séparation lg std 2 m
								
		Socle + couvercle lg std 2 m		Socle + couvercle lg std 2 m				
P	lxP (mm)	T1-D	T1-N	COV-L ⁽²⁾	COV ⁽³⁾	SEP-E		
18	15x18		B00670 ⁽¹⁾					
25	25x25	B08121 ⁽¹⁾		B01251				
30	15x30		B00672 ⁽¹⁾					
	25x30		B00830 ⁽¹⁾		B00702			
	25x40	B12505	B02561	B01251	B00702			
40	40x40	B12506	B02565	B01252	B00703	B00856		
	60x40	B12507	B00831	B01253	B00704	B00856		
	80x40		B00832		B00705	B00856		
	100x40		B00844		B00706	B00856		
60	15x60		B00676 ⁽¹⁾					
	25x60	B12512	B02562	B01251	B00702			
	40x60	B12513	B02566	B01252	B00703	B00857		
	60x60	B12514	B02569	B01253	B00704	B00857		
	80x60	B12515	B00833	B01254	B00705	B00857		
	100x60	B12516	B00834	B01255	B00706	B00857		
	120x60		B00842		B00707	B00857		

T1-zh goulottes de câblage sans halogène



960°C
longueur



UL94-V0

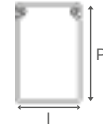




RoHS
REACH



Sans
halogène







Profondeurs 25 à 60 mm

Gris RAL 7035			Composants	
Longueurs				
	Pas de 12,5 Fente 6 Lamelle 6,5		Couvercle supp. à lisérés	
				
		Socle + couvercle lg std 2 m		
P	lxP (mm)	T1-ZH	COV-ZH	
25	25x25	B12563	B01219	
	25x40	B12565	B01211	
40	40x40	B12566	B01212	
	60x40	B12567	B01213	
60	25x60	B12572	B01211	
	40x60	B12573	B01212	
	60x60	B12574	B01213	
	80x60	B12575	B01214	
	100x60	B12576	B01215	

Outils

Outils de coupe et de pose						
Pinces		Lame de rechange SX25	Cisaille	Lame de rechange cisaille	Outils pose rivets	
Triton	SX25*				4 mm	6 mm
						
TRITON	SX25*	LAME SX25	CISAILLE	LAME	RT4	RT6
B02164	B01029	B01031	B02162	B02165	B06500	B06501

*Profondeur 17, 25 et 30

Composants de fixation T1-d T1-n				Pour T1-d T1-n T1-zh	
Fixations		Montage uniquement sur châssis		Rivets de fixation nylon*	
de cloison SEP-E	sur porte avec unité de commande	élément de fixation interne ⁽¹⁾	support collier nylon ⁽¹⁾	4 mm	6 mm
					
BLOCKSEP-E	SCP	ZP1	ZP2	DUCTAFIX R4	DUCTAFIX R6
B01026	B02187	B06560	B06561	B06502	B06511

⁽¹⁾ Montage uniquement sur châssis

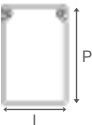


* Fixation sur tôle

Profondeurs 80 et 100 mm

Gris RAL 7030		Longueurs		Composants		
		Pas de 12,5 Fente 6 Lamelle 6,5	Pas de 20 Fente 8 Lamelle 12	Couvercle suppl. à lisérés Pour T1-d	Couvercle suppl. lisse Pour T1-n	Cloison de séparation lg std 2 m
						
		Socle + couvercle lg std 2 m	Socle + couvercle lg std 2 m			
P	lxP (mm)	T1-D	T1-N	COV-L ⁽²⁾	COV ⁽³⁾	SEP-E
80	25x80	B12520	B02563 ⁽⁴⁾	B01251	B00702	
	40x80	B12521	B02567 ⁽⁴⁾	B01252	B00703	B00858
	60x80	B12522	B02570 ⁽⁴⁾	B01253	B00704	B00858
	80x80	B12523	B02572 ⁽⁴⁾	B01254	B00705	B00858
	100x80	B12524	B02574 ⁽⁴⁾	B01255	B00706	B00858
	120x80	B12525	B00835 ⁽⁴⁾	B01256	B00707	B00858
100	25x100		B02564 ⁽⁴⁾		B00702	
	40x100	B12529	B02568 ⁽⁴⁾	B01252	B00703	
	60x100	B12530	B02571 ⁽⁴⁾	B01253	B00704	
	80x100	B12531	B02573 ⁽⁴⁾	B01254	B00705	
	100x100	B12532	B02575 ⁽⁴⁾	B01255	B00706	
	150x100		B00836 ⁽⁴⁾		B00708	

* Ne dispose pas de gomme souple sur lamelle
⁽¹⁾ Pas de 12,5 mm - fente 5 mm - lamelle 7,5 mm
⁽²⁾ Pour T1-d
⁽³⁾ Pour T1-n
⁽⁴⁾ Avec ergots sur les lamelles

Profondeurs 80 et 100 mm

Gris RAL 7035		Longueurs		Composants	
		Pas de 12,5 Fente 6 Lamelle 6,5		Couvercle suppl. à lisérés	
					
		Socle + couvercle lg std 2 m			
P	lxP (mm)	T1-ZH		COV-ZH	
80	40x80	B12581		B01212	
	60x80	B12582		B01213	
	80x80	B12583		B01214	
	100x80	B12584		B01215	
	120x80	B12585		B01216	
	40x100	B12589		B01212	
100	60x100	B12590		B01213	
	80x100	B12591		B01214	
	100x100	B12592		B01215	

Composants de repérage T1-d		
Porte étiquette et support MARK 1000	Bandeau de repérage lg std 1 m	
		
MARK T1-D	MARK 1000	
B07507	B07510	
Composants de repérage T1-n		
Porte étiquette		
		
DUCTAMARK 1		
B07501		
Composants de retenue de fils T1-n		
Traverses pour largeurs		Agrafe de retenue réglable en profondeur
40 à 80	100 à 150	
		
TR1-N 40-80	TR1-N 100-150	TR1
B01022	B01023	B05200



+ d'infos

Compléments indispensables au câblage d'enveloppes

Tracy gaines chaussettes*



Noir	Gainés en polyester sans halogène auto-extinguible	
Ø (mm)	Désignation	Code
5	TY 5	B05231
10	TY 10	B05232
20	TY 20	B05233
30	TY 30	B05234
50	TY 50	B05235

*Résistance à la traction : 4,20 kg/mm²
Allongement à la rupture : 48%
Température d'utilisation : de -50°C à +150°C
Matière sans halogène auto-extinguible
Livrée en couronne avec dévidoir

Dn-a goulottes flexibles auto-adhésives



	Gris RAL 7030 lg std 0,5 m	
lxP (mm)	Désignation	Code
17,5x28	DN-AS	B02181
32x43	DN-AM	B02182
42,5x55	DN-AL	B02183



+ d'infos



Spiralite gaines spiralées



Gainés en polyéthylène			Gainés en polyéthylène auto-extinguible	
A/B* mm	Désignation	Code	Désignation	Code
1,5/3	P1	B00961	PA1	B00981
4/6	P2	B00962	PA2	B00982
8/10	P3	B00963	PA3	B00983
9/12	P4	B00964	PA4	B00984

* Diamètre intérieur / diamètre extérieur

Omega G1 profilés DIN





















lg std 2 m F= percé						Composant
Désignation	Dim. lxP (mm)	Epaisseur (mm)	Non percé	Percé		Support incliné ST [®]
	G1	32x15	1,5	B02120		
	G1F	32x15	1,5		B02125	
	OMEGA 2F	15x5,5	1		B02130	
	OMEGA 3	35x7,5	1	B02135		B02190
	OMEGA 3F	35x7,5	1		B02140	
	OMEGA 3A	35x15	1,5	B02145		
	OMEGA 3AF	35x15	1,5		B02150	

[®] ST : Pour une inclinaison à 35° du bornier, trous de fixation de platine 7 mm et profilé fileté M6



Sevvo expert + gaines ICTA 3422



		Sevvo expert +				Composants					Sevvo classic +	
		ICTA 3422 Sans tire-fil	ICTA 3422 Avec tire-fil	ICTA 3422 Avec tire-fil	TINB Avec tire-fil	Bague de repérage	Bouchon RT2012	Manchon ouvert	Manchon fermé	Réducteur	ICTA 3422 Sans tire-fil	ICTA 3422 Avec tire-fil
Blanc RAL 9010 Vert RAL 6024 Noir RAL 9011 Gris RAL 7037												
Code	Diamètre	E STF	E ATF	E VDI ATF	E TINB ATF	REPERAGE	BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR	C STF	C ATF
Iboco Codet*	 Ø16	B34516	B34616		B34316 69 18 200	B29416	B29316	B29016	B29116		B34816	B34916
Iboco Codet*	 Ø20	B34520	B34620	B34220	B34320 69 18 201	B29420	B29320	B29020	B29120	B29620 ⁽¹⁾	B34820	B34920
Iboco Codet*	 Ø25	B34525	B34625	B34225	B34325 69 18 204	B29425	B29325	B29025	B29125	B29625 ⁽²⁾	B34825	B34925
Iboco Codet*	 Ø32	B34532	B34632		B34332 69 18 205		B29332	B29032	B29132		B34832	B34932
Iboco Codet*	 Ø40	B34540	B34640		B34340 69 18 206		B29340		B29140		B34840	B34940
Iboco Codet*	 Ø50				B34350 69 18 207				B29150		B34850	B34950
Iboco Codet*	 Ø63				B34363 69 18 210				B29163		B34863	B34963

*Codet : Autorisation d'emploi Enedis 21E019/HT
⁽¹⁾ Passer du diamètre 20 au diamètre 16, sauf sur la gaine verte
⁽²⁾ Passer du diamètre 25 au diamètre 20

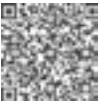
Sans halogène
selon NF EN 50642

Gaine fabriquée avec de la **matière recyclée**
% de matière recyclée communiqué sur l'étiquette produit

Outils de coupe

Pince 4F
longueur lame 6 cm B01036

Lame de rechange 4F
longueur lame 6 cm B01038



+ d'infos

Compatible

Hk tubitech tubes IRL 3321
Voir page 27

Pico boîtes de dérivation étanches
Voir page 30



Hk tubitech tubes IRL 3321



			Tubes		Composants				Sistemastop					
			lg std 2 m		lg std 3 m		Equerre	Coude	Manchon	Té de dérivation	Flexible	Coude	Manchon	Raccord ISO
														
			IRL		CIS	CUG	MAG	TIS	CF	CIRN	MSTN	RSTN		
Gris RAL 7035	IK	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07		
	IP	IP67	IP67	IP40	IP40	IP40	IP40	IP64	IP67	IP67	IP67			
Ø	°C*	960°	960°	850°	850°	850°	850°	850°	750°	750°	750°			
16	3321 D16 T G	B11128	B28950	B20101	B20130	B20404	B20674	B20085 ⁽¹⁾	B05392	B05386	B05398			
20	3321 D20 T G	B11129	B28960	B20103	B20132	B20406	B20676	B20086 ⁽²⁾	B05393	B05387	B05399			
25	3321 D25 T G	B11130	B28970	B20105	B20134	B20408	B20678	B20087 ⁽³⁾	B05394	B05388	B05400			
32	3321 D32 T G	B11131	B28980	B20107	B20136	B20410	B20680	B20088 ⁽⁴⁾	B05395	B05389	B05401			
40	3321 D40 T G		B28990		B20138	B20412			B05396	B05390	B05402			
50	3321 D50 T G		B29000		B20140	B20414			B05397	B05391	B05403			
63	3321 D63 T G		B29010											

Matière première PVC, sauf composants Sistemastop en polypropylène
⁽¹⁾ Longueur en mm : 200
⁽²⁾ Longueur en mm : 275
⁽³⁾ Longueur en mm : 365
⁽⁴⁾ Longueur en mm : 350
* Résistance au fil incandescent



+ d'infos

Outils de coupe

Pince 4F*	B01036
Lame de rechange 4F longueur lame 6 cm	B01038



* Ø16 à 25 uniquement

Compatible

Sevo + gaines ICTA 3422
Voir page 26

Pico boîtes de dérivation étanches
Voir page 30



Pedro coffrets polyester étanches IP66


IP66


IK10


960°C


Double isolation


Résistant


Résistant


RoHS REACH


Sans halogène

Gris RAL 7035



				Coffrets		Equipements											
				Coffret porte pleine	Coffret porte hublot	Platine perforée quick	Platine perforée	Platine pleine	Support réglable platine	Kit modulaire	Obturbateur 6 modules	Montant	Guide DIN	Plastron plein	Contreporte	Portes de rechange	
																	
Désignation	Dimensions HxLxP (mm)	Nbr KIT MOD, PP ⁽¹⁾ et/ou GUIDA max ⁽²⁾	Nbr de module	PP ⁽³⁾	PH ⁽³⁾	PF PERFO QUICK	PF PERFO	PF VTR	SCOR PF	KIT MOD ⁽⁴⁾	OBTUR 6M	MONT	GUIDA	PP	CP ⁽⁵⁾	PORTE PLEINE	PORTE HUBLOT
POLYESTER 01	300x265x165			B04711	B04721	B04771	B04781	B04764								B04586	B04593
POLYESTER 02	425x325x180	3	12 à 36	B04712	B04722	B04772	B04782	B04765	B04682	B04790	B05196	B04651	B04660	B04795	B04760	B04587	B04594
POLYESTER 03	500x430x210	3	18 à 54	B04713	B04723	B04773	B04783	B04766	B04682	B04791	B05196	B04652	B04661	B04796	B04761	B04588	B04595
POLYESTER 04	650x430x210	4	18 à 72	B04714	B04724	B04774	B04784	B04767	B04682	B04791	B05196	B04653	B04661	B04796	B04762	B04589	B04596
POLYESTER 05	650x540x260	4	24 à 96	B04715	B04725	B04775	B04785	B04768	B04682	B04792	B05196	B04653	B04662	B04797	B04634	B04590	B04597
POLYESTER 06	805x615x315	5	28 à 140	B04716	B04726	B04776	B04786	B04675	B04682	B04793	B05196	B04654	B04663	B04798	B04635	B04591	B04598
POLYESTER 07	1060x810x355	5	38 à 190	B04717	B04727	B04777	B04787	B04677	B04682	B04794	B05196	B04655	B04664	B04799	B04637	B04592	B04599

⁽¹⁾ Le plastron plein (PP) peut recevoir par clipsage sur ses supports un guide DIN (GUIDA). Combinaison possible kit modulaire (KIT MOD), guide DIN (GUIDA) et plastron plein (PP) en respectant le nombre d'équipement maxi

⁽²⁾ Tous ces équipements peuvent être utilisés en combinaison avec la platine (PF) fixée en fond de coffret

⁽³⁾ Coffret : livré avec 4 vis de montage et bouchons de classe 2

⁽⁴⁾ KIT MOD composé d'un rail DIN avec 2 supports montés + 1 plastron modulaire avec fixation intégrée + obturbateur(s) + étiquettes de repérage autocollantes

⁽⁵⁾ CP : fixation intégrée, livrée avec les 4 inserts de montage

⁽⁶⁾ ST VTR : tropicalisées

⁽⁷⁾ SR VTR : toutes les serrures s'adaptent à toutes les références de coffrets










Un temps d'équipement record



+ d'infos

Pattes de fixation		Clé et serrures triangulaires de rechange			Serrures ⁽⁷⁾					
										
Standard	Inox									
ST VTR ⁽⁶⁾	ST VTR INOX	SR TRI VTR01-06	SR TRI VTR07	CH TRI VTR	SR VTR 405	SR VTR 421	SR VTR 455	SR VTR 1242E	SR VTR 2433A	SR VTR 3113A
B04680	B04688	B04666	B04667	B04665	B04740	B04741	B04742	B04743	B04744	B04745



Pico boîtes de dérivation étanches



IP55
IP56



IK07
IK08



960°C



Double
isolation



Résistant



RoHS
REACH



Sans
halogène



PEP

Boîtes grises RAL 7035 - Embouts à gradins

BDD DIAM 60 G Prof. 35		B05530 ⁽¹⁾
BDD DIAM 80 G Prof. 40		B05531 ⁽¹⁾
BDD 80x80 G Prof. 40		B05533 ⁽¹⁾
BDD 100x100 G Prof. 50		B05534 ⁽¹⁾
BDD 150x110 G Prof. 70		B05536
BDD 190x140 G Prof. 70		B05537
BDD 240x190 G Prof. 90		B05538
BDD 300x220 G Prof. 120		B05539
BDD 380x300 G Prof. 120		B05540



IP55



IK07



IP55



IK08

Boîte grise RAL 7035 - Entrées perforables

BDD-FLD 100x100 G Prof. 50		B05601
-------------------------------	--	--------



IP56



IK07

Pour circuit de sécurité

Boîtes rouges RAL 3000 - Embouts à gradins

BDD DIAM 60 R Prof. 35		B05542 ⁽¹⁾
BDD DIAM 80 R Prof. 40		B05543 ⁽¹⁾
BDD 80x80 R Prof. 40		B05545 ⁽¹⁾
BDD 100x100 R Prof. 50		B05546 ⁽¹⁾
BDD 120x80 R Prof. 50		B05547



IP55



IK07

Boîte rouge RAL 3000 - Entrées perforables

BDD-FLD 100x100 R Prof. 50		B05631
-------------------------------	--	--------



IP56



IK07



Que dit la réglementation ERP ?

650°C

Boîtes utilisées en simple dérivation
(hors circuits de sécurité)

750°C

Minimum requis pour boîtes susceptibles
de recevoir des appareillages (boîte
assimilée à un coffret)

960°C

Boîtes utilisées pour les circuits de
sécurité

La réponse Iboco :

Toutes nos boîtes sont résistantes au fil incandescent
à 960°C



+ d'infos

Compatible

Sevvo + gaines ICTA 3422
Voir page 26

Hk tubitech tubes IRL 3321
Voir page 27



⁽¹⁾ Uniquement pour les dimensions Ø60, Ø80, 80x80 et 100x100



Découvrez
l'ensemble de notre
offre sur iboco.fr

Pictos de sécurité



Indice
d'étanchéité
IP



Indice de
résistance
aux chocs
IK



Tenue au fil
incandescent
°C



Résistance
à la corrosion,
aux agents
chimiques



Conforme à
la Directive
RoHS
REACH



Résistance
aux UV



Double
isolation



Classement
au Feu



Sans
halogène



Sans vis



PEP



10
AX



16
A



250
V



Clipsage 45

Suivez nous
sur les réseaux sociaux



linkedin/iboco-france



youtube/iboco france

Contactez votre
commercial





Hager SAS - marque Iboco
112 ter 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...)



Une marque de **hager**group