

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	ACCESSOIRES D'ASSEMBLAGE POUR CHEMIN DE CABLES ASSEMBLY FITTINGS FOR CABLE TRAYS	ATOTAF07A500 ATOTAF07B400	
		B.66.20.A1.01	REV: F
		Page 1 sur 2	

DOMAINE D'UTILISATION :

Assemblage des chemins de câbles
" type CABLOFIL "

SCOPE OF USE :

Assembly of cable trays
" CABLOFIL type "

NAVIRE :

Tous navires

SHIP :

All ships

MATIERE :

Acier EZ : Electrozingage après
fabrication – Norme EN ISO 2081

MATERIAL :

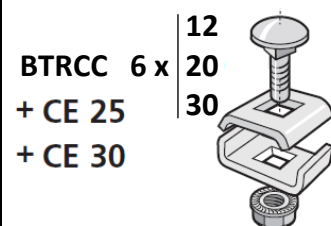
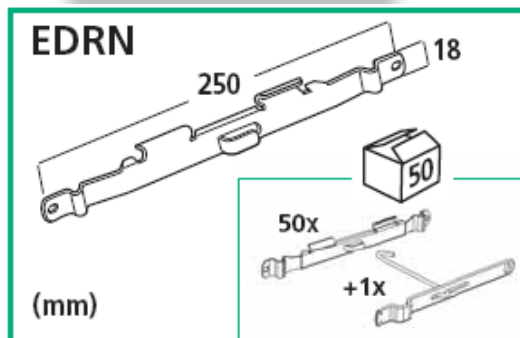
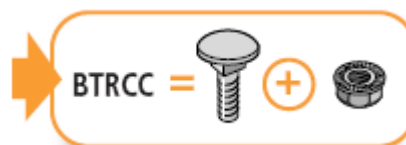
Steel EZ: Electrogalvanizing after
fabrication – EN ISO 2081

Inox 316L: Acier inoxydable 316L –
Norme EN 10 088-2

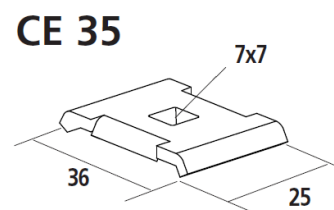
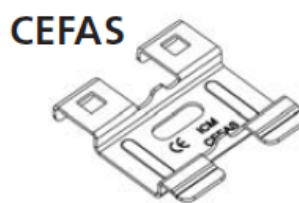
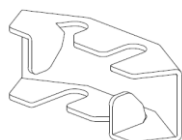
Stainless 316L: Stainless steel
316L – EN 10 088-2

1. Vis + écrou
2. Eclisse femelle
3. Eclisse mâle
4. Eclisse droite ressort - Outil de
montage pour éclisse droite acier
5. Faslock
6. Eclisse CE FAS
7. Eclisse CE35

1. Bolt + nut
2. Female fishplate
3. Male fishplate
4. Spring fishplate - Mounting
tool for spring fishplate steel
5. Faslock
6. fishplate CE FAS
7. fishplate CE35



FASLOCK S → 100 → 200 mm
FASLOCK XL → 300 → 600 mm



Accessoires d'assemblage pour chemin de câbles Acier EZ / Steel EZ et Galvanisé à chaud / Hot dip galvanized								
Repère Mark	Appellation LCM Designation LCM	Dimensions Principales (mm) Main dimension				Référence objet CdA Object reference CdA	Référence LCM Reference LCM	Conditionnement Conditioning
		L	I	Ø	Ep.	EZ	EZ	
1	BTRCC	12		6		6000002985	801 001	100
		20		6		96620001	801 011	100
		30		6		6000002986	801 021	100
2	CE30	30	18		2,5	96620002	558 041	50
3	CE25	25	18		2,5	96620003	558 011	50
4	EDRN	250	18			96620005	558 241	50 + outil
	Outil pour EDRN					96620000	558 260	1
5	FASLOCK S					96620020	558 340	25
	FASLOCK XL					96620021	558 320	25
6	CEFAS	62	55			96620022	558410	50
7	CE35	36	25		2	96620023	558180	50

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE STANDARD ELEMENTAIRE <i>ELEMENT STANDARD</i>	ACCESSOIRES D'ASSEMBLAGE POUR CHEMIN DE CABLES <i>ASSEMBLY FITTINGS FOR CABLE TRAYS</i>		ATOTAF07A500 ATOTAF07B400
			B.66.20.A1.01 REV: F
	Page 2 sur 2		

Accessoires d'assemblage pour chemin de câbles Acier Inoxidable / Stainless steel								
Repère <i>Mark</i>	Appellation LCM <i>Designation LCM</i>	Dimensions Principales (mm) <i>Main dimension</i>				Référence objet CdA <i>Object reference CdA</i>	Rèfèrence LCM <i>Reference LCM</i>	Conditionnement <i>Conditioning</i>
		L	I	Ø	Ep.	316L	316L	
1	BTRCC	12		6		6000002984	801 004	100
		20		6		96620009	801 014	100
2	CE30	30	18		2,5	96620017	558 044	50
3	CE25	25	18		2,5	96620016	558 014	50
4	EDRN	250	18				558 244	50 + outil
	Outil pour EDRN					96620000	558 260	1
5	FASLOCK S						558 344	25
	FASLOCK XL						558 324	25
6	CEFAS	62	55				558 414	50
7	CE35	36	25		2	96620024	558184	50

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR <i>CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER</i> - MATERIEL AVEC APPROBATION <i>MATERIAL WITH APPROVAL</i>	FABRICANT / Manufacturer : Legrand Cable Management (LCM) LISTE DES FOURNISSEURS ET REFERENCES AGREES CdA / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CdA REGISTER	NORME DE REFERENCE <i>REFERENCE NORM</i> ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT <i>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</i>
---	---	--

REV E: Le 17/02/2020: Information sur l'utilisation des accessoires d'assemblage entre acier, inox et galvanization à chaud et mise à jour CdA

REV F: Le 26/01/2021 – Ajout BTRCC 6x12 (Acier et Inox), & 6x30 (Acier uniquement)

Responsable. Fonction Technique RPO Industrialisation & Standards EL Laurent CANCOUET	Responsable Dossier Etude Standards Elémentaires EL & Recueils Navires EL Bruno HERVOCHE
---	--