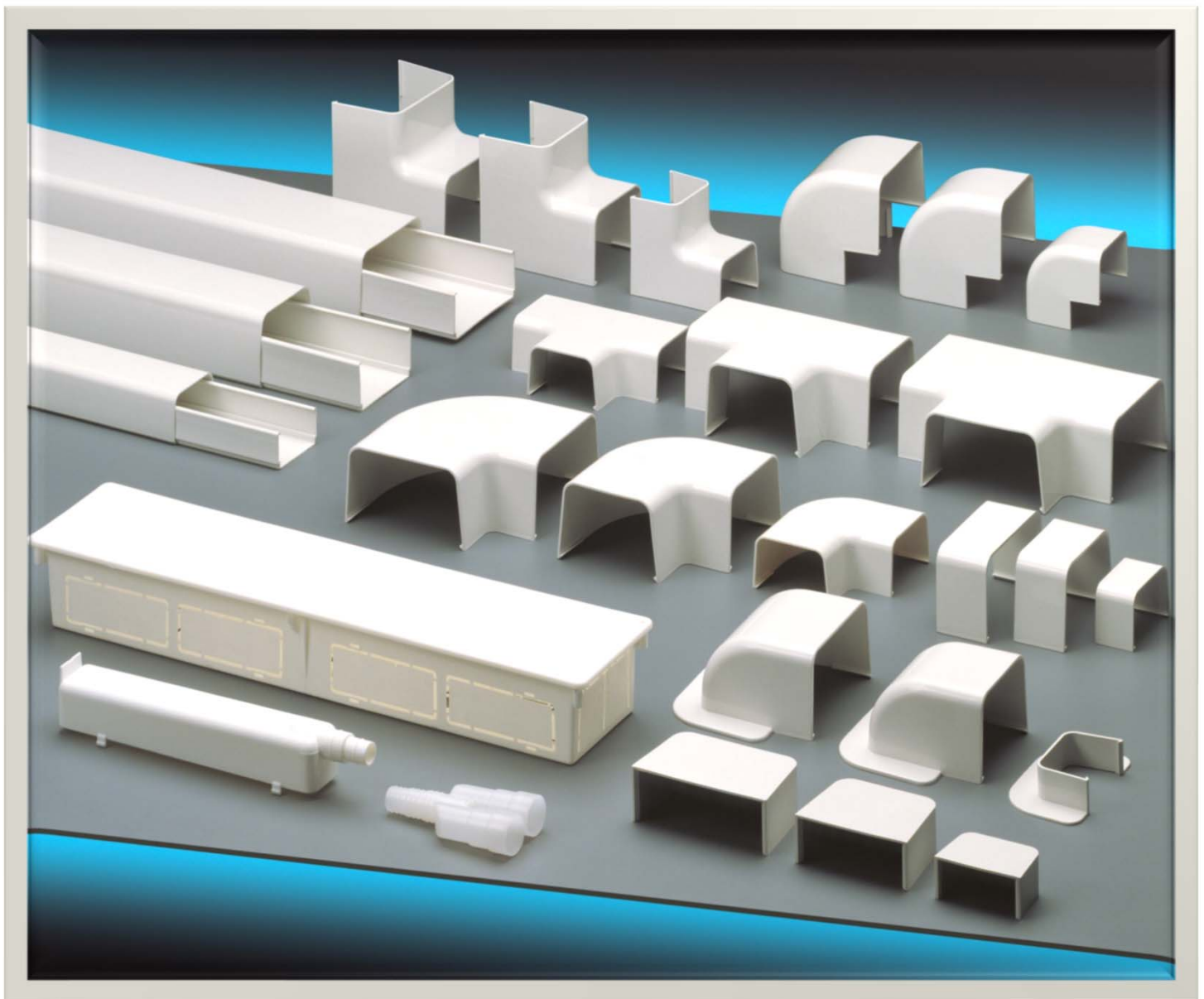


SYSTEMES DE GOULOTTES POUR CLIMATISATION



ELETTROCANALI FRANCE Sarl

Vie De Bousieu - Ruy-Montceau, BP 90244 38305 BOURGOIN-JALLIEU Cedex (F)

Tel. +33 (0)474 280588 - Fax +33 (0)474 280883

elettrocanali.france@elettrocanali.com

www.elettrocanali.com

SPLIT system

SYSTEMES DE GOULOTTES POUR CLIMATISATION



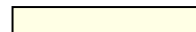
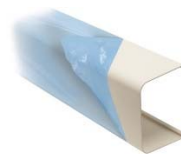
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CONSTRUCTIVES

Matière utilisée : technopolymère à base de PVC rigide autoextinguible V0 (UL94)
Résistance élevée aux rayons UV.
Coloris standard : Blanc Pur / Ivoire.
Couvercle goulotte filmée.
Indice de protection du système complet : IP40 (goulotte + accessoires).
Résistance aux chocs mécaniques : IK08 (chocs jusqu'à 6 J).
Résistance à la chaleur en utilisation continue : jusqu'à +70°C.
Tenue au fil incandescent : jusqu'à 650°C (Glow Wire Test selon la norme IEC 60695-2-11).
Résistance à l'isolement : > 100MΩ.
Température pendant l'installation : minimum -5° C, maximum +60° C.
Température d'utilisation : minimum -25°C, maximum +60°C.
Longueur standard : barre de 2 m.
Produit en conformité avec les principales exigences de la directive B.T. 2014/35/UE.
Produit en conformité avec la directive RoHSII 2011/65/UE + 2015/863/UE.
Made in Italy.

■ SYSTÈMES DE GOULOTTES **80x60 SPLITsystem**

CARACTÉRISTIQUES :

- Produit en technopolymère à base de PVC rigide autoextinguible à résistance élevée aux rayons UV.
- Accessoires produits en technopolymère thermorésistant.
- Couvercle goulotte filmée.
- Préperforation du fond pour fixation avec des vis et des chevilles.
- Accessoires avec accrochage par clipsage sur la goulotte.
- Indice de protection IP40 si assemblé avec les accessoires adéquats.
- Longueur standard : 2 m.
- Conditionné dans des cartons robustes faciles à transporter et à stocker.



IVOIRE

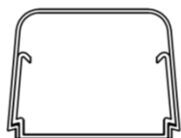
Couvercle goulotte
filmée



BLANC PUR

CE IP40

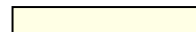
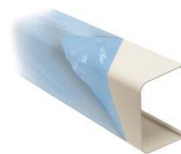
ARTICLE BLANC PUR	ARTICLE IVOIRE	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT/ MBALLAGE m / NBRE DE PIÈCES
EC9008060W	EC9008060AV	Goulotte pour climatisation 80x60 mm	16 mt
EC9108060W	EC9108060AV	Angle interieur 80x60	10 pièces
EC9208060W	EC9208060AV	Angle exterieur 80x60	10 pièces
EC9308060W	EC9308060AV	Angle plat 80x60	10 pièces
EC9408060W	EC9408060AV	Jonction linéaire 80x60	20 pièces
EC9508060W	EC9508060AV	Jonction en T 80x60	10 pièces
EC9608060W	EC9608060AV	Bouchon terminal 80x60	20 pièces
EC9708060W	EC9708060AV	Passage mur linéaire 80x60	20 pièces
EC9808060W	EC9808060AV	Passage mur d'angle 80x60	10 pièces
EC9038060		Entretoise de retenue des tubes 80x60	30 pièces



■ SYSTÈMES DE GOULOTTES **110x75** SPLITsystem

CARACTÉRISTIQUES :

- Produit en technopolymère à base de PVC rigide autoextinguible à résistance élevée aux rayons UV.
- Accessoires produits en technopolymère thermorésistant.
- Couvercle goulotte filmée.
- Préperforation du fond pour fixation avec des vis et des chevilles.
- Accessoires avec accrochage par clipsage sur la goulotte.
- Indice de protection IP40 si assemblé avec les accessoires adéquats.
- Longueur standard : 2 m.
- Conditionné dans des cartons robustes faciles à transporter et à stocker.



IVOIRE

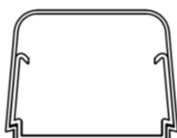
Couvercle goulotte
filmée



BLANC PUR

CE IP40

ARTICLE BLANC	ARTICLE IVOIRE	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT/MBALLAGE m / NBRE DE PIÈCES
EC90011075W	EC90011075AV	Goulotte pour climatisation 110x75 mm	16 mt
EC91011075W	EC91011075AV	Angle interieur 110x75	10 pièces
EC92011075W	EC92011075AV	Angle exterieur 110x75	10 pièces
EC93011075W	EC93011075AV	Angle plat 110x75	10 pièces
EC94011075W	EC94011075AV	Jonction linéaire 110x75	10 pièces
EC95011075W	EC95011075AV	Jonction en T 110x75	10 pièces
EC96011075W	EC96011075AV	Bouchon terminal 110x75	10 pièces
EC97011075W	EC97011075AV	Passage mur linéaire 110x75	10 pièces
EC98011075W	EC98011075AV	Passage mur d'angle 110x75	10 pièces
EC90311075		Entretoise de retenue des tubes 110x75	30 pièces



ACCESSOIRES

CARACTÉRISTIQUES :

- Supports et gaine produit en technopolymère à base de PVC rigide autoextinguible à résistance élevée aux rayons UV.
- Accessoires produits en technopolymère thermorésistant.
- Conditionné dans des cartons robustes faciles à transporter et à stocker.



Supports de sol pour unité externe et bouchon terminal

ARTICLE	DESCRIPTION	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT/EMBALLAGE NBRE DE PIÈCES
EC90401	Support 90x80	350 mm - 2 boulons et écrous M10x25	24 pièces
EC90402	Support 90x80	450 mm - 2 boulons et écrous M10x25	24 pièces
EC90402-1000	Support 90x80	1000 mm - 2 boulons et écrous M10x25	10 pièces
EC90403	Bouchon terminal 90x80	-	24 pièces

Gaine spirale pour évacuation des condensats

ARTICLE	DESCRIPTION Ø INT/EXT.	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT EMBALLAGE mt
EC990GFE16W10	Gaine spirale Ø 16 / 20,2 mm	10 mt	10 mt
EC990GFE16	Gaine spirale Ø 16 / 20,2 mm	30 mt	30/5400 mt
EC990GFE18	Gaine spirale Ø 18 / 22,2 mm	30 mt	30/4320 mt
EC990GFE20	Gaine spirale Ø 20 / 24,2 mm	30 mt	30/4320 mt

Raccord universel pour tube d'évacuation des condensats

ARTICLE	DESCRIPTION	Ø TUBE	CONDITIONNEMENT/EMBALLAGE NBRE DE PIÈCES
EC901Y	Raccord universel en Y	16/18/20 mm	20/200 pièces

Boîte de prédisposition avec évacuation des condensats orientable droite/gauche

ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	CONDITIONNEMENT/EMBALLAGE NBRE DE PIÈCES
EC90201	Boîte de prédisposition	455x100x65 mm	1/20 pièces



Copyright © 01/2024 - Toute reproduction même partielle est strictement interdite sans l'autorisation écrite de l'entreprise. Elettrocanali S.p.a. se réserve le droit d'apporter aux produits toute modification et amélioration rendues nécessaires en fonction de l'évolution des normes et procédés de fabrication, d'effectuer toute modification des données, mesures et autres informations se rapportant au présent catalogue, qui sont donnés à titre indicatif, sans obligation de préavis ou de remplacement. Pour des raisons liées aux procédés d'impression, les coloris des produits présentés dans ce catalogue peuvent différer de ceux de la réalité.