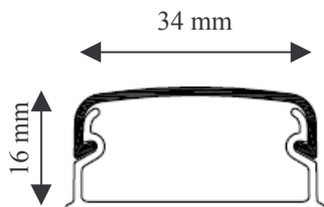




Une offre qui répond parfaitement aux exigences de mise en œuvre, d'esthétisme et des normes pour des applications aussi diverses que :

- la réhabilitation d'immeubles collectifs
- la réhabilitation de maisons individuelles
- les compléments d'installation
- le secteur tertiaire



Descriptif technique :

- Livree complète : - Un socle et un couvercle
 Longueur : - Standard 2 ml
 Matière : - Acceptant tous les modes de coupes et de fixation
 Forme : - Galbée
 Couleur : - Blanche RAL 9010
 Socle : - Perforé pour faciliter la fixation, symétrique aucun sens de montage,
 - Strié pour faciliter l'application de la colle
 - Semelle sur sa base pour faciliter la pose des composants
 Cloison(s) : - Sans cloison
 Compartiment (s) : - 1 compartiment d'une section de 409 mm²
 Composants : - Gamme complète de composants système (voir tableau ci-dessous)

COMPOSANTS :

Angle intérieur	Angle extérieur	Angle plat	Embout	T de dérivation	Joint de couvercle	Boîtier Alrea™	
AIM	AEM	APM	LM	IM	GM	SM-A	
CODES :	08840	08841	08842	08845	08844	08843	08847

DESIGNATIONS :

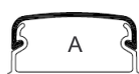
CODES :

Boîtier app saillie Legrand	Boîtier double saillie Legrand	Boîtier Profil 2™	Boîte de dérivation	Colle	Pistolet à colle	
SMS-O	SMD-O	SM-P2	SDMN	DUCTACOL	BC	
CODES :	08858	08859	08848	00677	02550	02500

DESIGNATIONS :

CODES :

CAPACITE THEORIQUE MAXIMALE EN FILS



Cpts	HO7 VU		HO7 VR	CABLES
	∅ 1.5	∅ 2.5	∅ 6	∅ Maxi mm
A	30	20	9	15

COMPATIBILITE APPAREILLAGES

Boîtiers	ALOMBARD	LEGRAND	ARNOULD
SM-A	Alréa*		
SM-O		Appareillage saillie ¹	
SM-P2			Profil2

Appareillage saillie¹ : ex OTEO

* marque déposée par les fabricants

NORMES :

Classification CSTB : PVC classé M1
 Produits certifiés à la norme NFC 68-104 par le Laboratoire Central des Industries Electriques (LCIE)
 Marquage produits : CE

Degrés de protection	
Système	Norme de référence
IP 40	NF 60 529
IK 07	NF EN 50 102