

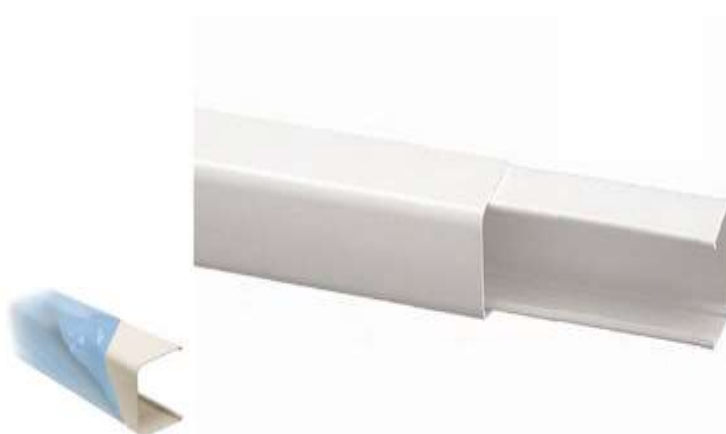
# FICHE TECHNIQUE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CONSTRUCTIVES

### GOULOTTE POUR CLIMATISATION SÉRIE AV

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CONSTRUCTIVES

Matière : PVC autoextinguible rigide V0 (UL94) à résistance élevée aux rayons UV.  
Couleur standard : ivoire.  
Couvercle goulotte filmée.  
Degré de résistance aux chocs mécaniques IK07 (chocs jusqu'à 2 J).  
Résistance à la chaud continue : jusqu'à +70°C  
Tenue au fil incandescent : jusqu'à 650°C (Glow Wire Test, selon la norme IEC 60695-2-11).  
Résistance d'isolation : > 100MΩ.  
Températures d'installation : minimum -5°C, maximum +60°C.  
Fourni en barres de 2 mt.  
Produits conformes à la directive RoHS II - Directive 2011/65 / UE + 2015/863 / UE.  
Produits répondant aux objectifs de sécurité de la directive basse tension 2014/35 / UE (anne e I).  
Fabriqué en Italie.



ELETTROCANALI S.p.a.  
Responsable Qualité

Valsecchi Luca