

FICHE DESCRIPTIVE POUR CCTP
GAINÉ FLEXPRO +

Conduit de type ICTA (Isolant, Cintrable, Transversalement Elastique, Annelé), conforme à la norme européenne NF EN 61386-22, non propagateur de la flamme, avec une quantité d'acides halogénés < 0,5 % et une double peau à effet glisse.

Ce conduit, FLEXPRO+ de la marque COURANT ou équivalent doit protéger mécaniquement les conducteurs ou câbles lors de leur encastrement.

- Couleur noire pour une meilleure tenue aux UV.
- Couleur verte pour le repérage des courants faibles.
- Bandes de couleur permettant le repérage du diamètre du tube.
- Fil tire aiguille protégé évitant les problèmes de corrosion.

Caractéristiques :

Diamètre :	16, 20 et 25 mm
Couleur :	Noir et vert
Liseré de couleur sur le tube :	16/Jaune 20/Blanc 25/Violet
Matière :	Polyoléfines
Résistance à l'écrasement :	750 N à 23°C
Résistance aux chocs :	6 joules à -5°C
Indice de protection contre les chocs mécaniques :	IK08
Étanchéité :	Homologuée IP44
Résistance à la chaleur :	>90°C pendant 4h puis sous une charge de 2 Kg durant 24h à la même température
Propagation de la flamme :	Non propagateur (brûleur 1KW)
Sécurité incendie :	Quantité de gaz acides halogénés inférieure à 0,5 %