

## Conduit flexible renforcé rta PVC FP 2000 Ø intérieur 16mm

REF. 3 875 62

LEGRAND



10,78 €

Tarif professionnel de référence HT / mètre hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Conduit pour système de conduits flexibles RTA PVC : assure la protection des fils et des câbles dans les installations en milieu acide

- Conduit PVC FP 2000 - renforcé
- Pour filetage ISO et PG Ø intérieur 16mm

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Couleur	gris
Diamètre nominal	16 mm	Matériau de gaine	sans gaine
Diamètre externe	21 mm	Accélérateur de flammes	Non
Diamètre intérieur	16 mm	Tenue à la flexion	flexible
Matériau	PVC	A fente longitudinale	Non
Résistance à la compression	320 N	Fermant à clé (en deux parties)	Non
Température d'utilisation	5 - 60 °C	Sans halogène	Non
Classe de protection (IP)	IP66	Homologation selon DIN EN 61386-23	Oui
Protection contre l'incendie selon UL 94	HB	Homologation selon UR	Non
Résistant aux UV	Oui	Homologation selon NF F 16-101	Non
Résistant à l'huile	Oui	Profondeur/longueur hors tout	50 m

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.