



CABOFLEX

Gaine TPC et fourreaux annelés

- UTILISATION :** Dispositif de protection des câbles électriques pour réseaux et branchements souterrains
- MATIERE :** Polyéthylène
- REF. NORME :** NF EN 61386 - 24
- CONCEPTION :** Tube double paroi (intérieur lisse – extérieur annelé)
- GAMME :** Du Ø 40 au Ø 200
- ACCESSOIRES :** Manchons et peignes
- PRESENTATION :** Rouleaux de 25 ml ou 50 ml avec manchon et tire-fil (cintrables)
Barres de 6 ml avec manchon (rigides)
- COULEURS :** Rouge (pour câble EDF)
Vert (pour câble de télécommunication)
Jaune (pour tube gaz)
Bleu (pour l'eau)
Blanc (pour câble TV / fibre optique)



CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES :

Diamètre	DIMENSIONS		CONDITIONNEMENT	
	Ø extérieur	Ø intérieur	Rouleaux	Barres
40	40	31	25 et 50 ml	/
50	50	40	25 et 50 ml	/
63	63	51	25 et 50 ml	918 ml / palette
75	75	61	25 et 50 ml	840 ml / palette
90	90	76	25 et 50 ml	864 ml / palette
110	110	95	25 et 50 ml	720 ml / palette
160	160	140	25 et 50 ml	312 ml / palette
200	200	180	/	180 ml / palette

