

PLYVAFLEX COURONNES COULEURS

GAINES ANNELEES A ENTERRER : GEO DETECTABLE

Double peau (annelé extérieur / lisse intérieur)

UTILISATION :

Les gaines sont utilisées pour la protection des réseaux et branchements souterrains :

- Gainage de câbles d'énergie (électriques)
- Gainage des canalisations (branchement d'eau)
- Gainage télédistribution

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Matière : Polyéthylène
- Couleur : Bleu – jaune – vert (autres couleurs sur demande)
- Longueur standard : 25-50-100 mètre (autres longueurs sur demande)
- Résistance à l'écrasement : $\leq 5\%$ à 450 N sous $+23^{\circ}\text{C}$
- Résistance aux chocs : de 15 à 40 joules à -5°C selon \varnothing
- Conditionnement sur touret : sur demande

Explications PLYVAFLEX

PLYVAFLEX – en couronne – DOUBLE PEAU

Diamètre (mm)	Diamètre extérieur	Diamètre intérieur
Ø 63	63 mm	51 mm
Ø 75	75 mm	62 mm
Ø 90	90 mm	77 mm
Ø 110	110 mm	94 mm
Ø 160	160 mm	140 mm

Fabriqué avec les
mêmes consignes
que le TPC rouge

CONSEIL (stockage, utilisation et pose)

