



### Gaine TPC Noire Noire 450N E Distribuzione

#### Description

Tuyau ondulé en polyéthylène à double paroi, réalisé par coextrusion continue des deux parois, entièrement de couleur noire. Fabriqué selon la spécification technique E-Distribuzione DS 4247. Le tube de protection du câble doit être conforme aux normes EN 61386-1 et EN 61386-24 certifiées par l'institut accrédité IMQ, marqué CE avec classification de résistance aux chocs série N et résistance à l'écrasement supérieure de 450N.

Le tuyau sera produit par une entreprise dûment enregistrée auprès du décret législatif obligatoire PolieCo Consortium (152/2006 - art.234) et équipée des systèmes de gestion suivants :

- qualité, selon UNI EN ISO 9001 ;
  - environnement, selon UNI EN ISO 14001 ;
- certifié et validé par un tiers accrédité.

Le fabricant applique un code de déontologie et un modèle d'organisation, de gestion et de contrôle conformément au décret législatif 231/01 et peut fournir des informations sur ses impacts économiques, environnementaux et sociaux (ESG), comme indiqué dans un rapport de durabilité conforme aux normes GRI 2021 et certifié par un tiers accrédité.



L'image est à titre indicatif seulement

#### Caractéristiques des matières premières

|                                  |                   |        |               |
|----------------------------------|-------------------|--------|---------------|
| Densité Moyenne                  | g/cm <sup>3</sup> | ≥ 0,93 | EN ISO 1183-1 |
| Indice de Fluidité (190°C; 5 kg) | g/10 min          | ≤ 1,6  | EN ISO 1133   |
| Module d'élasticité              | MPa               | ≥ 800  | ISO 527       |
| Coefficient de Poisson           | -                 | 0.45   | -             |

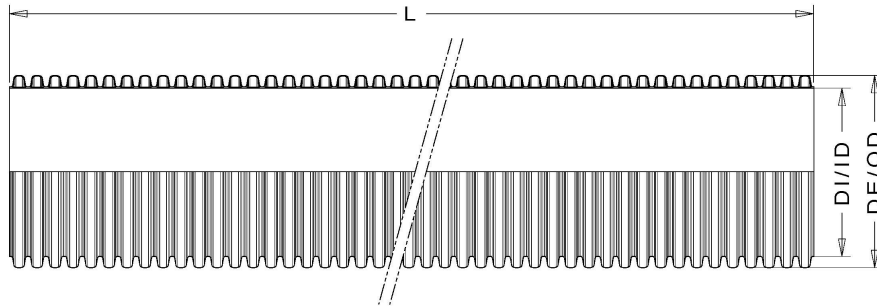
#### Caractéristiques du tuyau

|                           |     |           |                                     |
|---------------------------|-----|-----------|-------------------------------------|
| Résistance à l'écrasement | N   | > 450     | EN 61386-1:2008 ed EN 61386-24:2010 |
| Rayon de courbure         | min | 15*DE     | -                                   |
| Limites d'utilisation     | °C  | -20 / +60 | -                                   |





### Gaine TPC Noire Noire 450N E Distribuzione



#### Dimensions

| DE/OD [mm] | DI/ID [mm] | L* [m] |
|------------|------------|--------|
| 63         | 50         | 50     |
| 125        | 105        | 50     |
| 160        | 137        | 25     |

\* Les valeurs indiquées se réfèrent au standard de production avec des tolérances de 3 %.

#### Marquage

IEMMEQU Ø TPC DATA ORA CE N 450 C UV EN 61386-1-24 ITALCOR 0704 E-Distribuzione

