# **Polypipe France**



## TPC N (Rouge) et Conduits Enterrés (Couleurs)

### NF EN 50086-2-4/A1

Système de conduit annelé de protection de câbles ou réseaux souterrains (eau, gaz, telecom)







# JANO flex®

| Diamètre Ext(mm) | Diamètre Int. | Longueur     | Nb. Mètre | s / palette |
|------------------|---------------|--------------|-----------|-------------|
|                  | minimum (mm)  | Couronne (m) | 25 m      | 50 m        |
| 40               | 30            | 25 ou 50 m   | 1050      | 1500        |
| 50               | 37            | 25 ou 50 m   | 900       | 900         |

N° de fabricant 632-642

Normes Européennes :

NF EN 50086-2-4/A1



| Diamètre Ext(mm) | Diamètre Int.<br>minimum (mm) | Longueur<br>Barre (m) | Nb. Mètres<br>Palette (m) |
|------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 200              | 150                           | 6                     | 120 or 210                |
| 250              | 188                           | 6                     | 120                       |



| Diamètre Ext(mm) | Diamètre Int. | Longueur  | Nb. Mètres  |
|------------------|---------------|-----------|-------------|
|                  | minimum (mm)  | Barre (m) | Palette (m) |
| 90               | 67            | 6         | 756         |
| 110              | 82            | 6         | 510         |
| 160              | 120           | 6         | 276         |
| 200              | 150           | 6         | 120 ou 210  |
| 250              | 188           | 6         | 120         |

## Caractéristiques techniques

Matière: polyéthylène

Rouge, Bleu, Vert, Jaune (orange & blanc sur demande)

· Raccordement : tous nos conduits Janoflex® et Janodur® sont équipés de manchons crantés.

· Aux chocs : essai à -5°C, masse 5 kg, percuteur :

| Ø Tube   | hauteur | énergie |
|----------|---------|---------|
| < 60     | 300 mm  | 15 J    |
| 61 à 90  | 400 mm  | 20 J    |
| 91 à 140 | 570 mm  | 28 J    |
| > 140    | 800 mm  | 40 J    |

A l'écrasement : une force minimum de 450 N est nécessaire pour une déformation du  $\emptyset$  intérieur de

## Accessoires



Manchon noir Ø40 à 63 mm + 160 à 250



Manchon translucide



bouchon Janoplus Ø 40 à 110 mm



160 à 250 mm

Seuls les conduits de couleur Rouge et de la classe N peuvent porter la marque déposée TPC. En conséquence, seuls ces conduits rouges de classe N bénéficient du marquage suivant

NF-USE Ø TPC EN 50086-2-4 N (C) JAND (lex" 632 JANOPLAST ( Norme Numéro du fabricant (normal) de qualité Diamètre Si le conduit est cintrable

## Température :

· De stockage et transport : mini -25°C

De mise en œuvre : mini -15°C · D'utilisation permanent : 60°C

· Indice de protection mini : IP30 (imposé par la

Janoflex® et Janodur® avec manchon : IP54 Janoflex® et Janodur ® avec manchon + joint : IP67

· Rayon de courbure : déclaré par le fabricant (voir tableau)

### Conditionnement

· En couronnes et en barres

Janoflex®: couronnes avec tire fil et manchon Janodur®: barres rigides manchonnées

Siège & Usine: Usine:

11 rue d'Altkirch Z.I du Melou, rue de l'Industrie F-68580 Seppois-le-bas F-81100 Castres Tel: +33 (0)5 63 71 80 60 Tel: +33 (0)3 89 08 91 20 Fax: +33 (0)3 89 07 60 02 Fax: +33 (0)5 63 71 80 61



