

Conduit pour la protection des conduits sanitaires  
(cuivre, PER, Pb, ...)

NORME EUROPÉENNE - Essais réalisés selon la NFC 68-105 de mars 1989 - Le produit est propagateur de la flamme.

## UTILISATION

Tube de protection  
multi-usages  
des conduites  
d'eau et de gaz  
contre la laitance  
du béton,  
du plâtre  
...

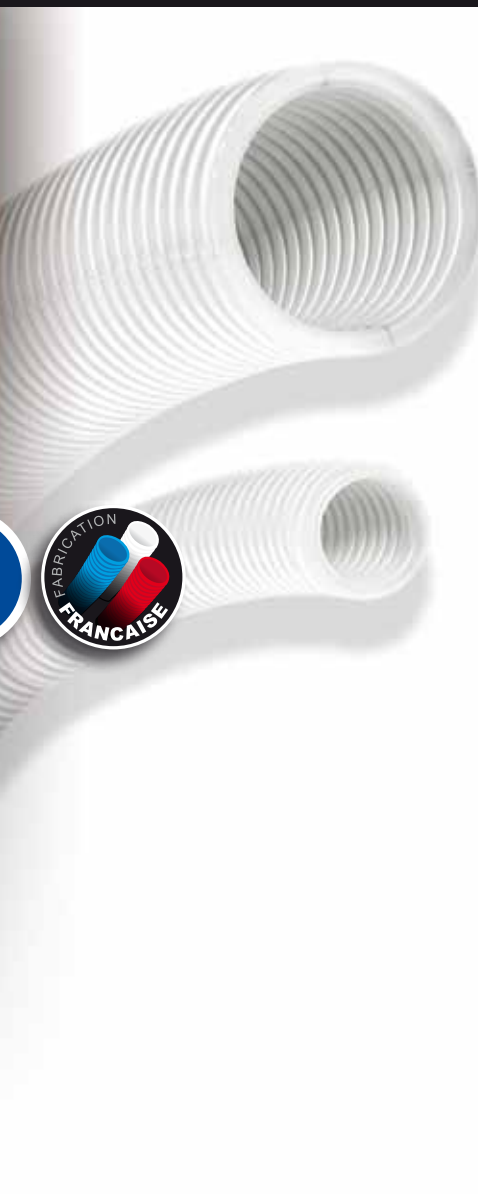
les



de la  
gamme

Tube PP translucide

Une seule référence  
pour plusieurs  
utilisations.



## Caractéristiques techniques

**Matière:** Polyoléfines - **Couleur:** translucide - **Résistance à l'écrasement:** 320 N à 23°C ( $\pm 2^\circ\text{C}$ ) **Déformation maxi** 50% - **Résistance aux chocs:** 2 joules à -5°C  
**Température mini et maxi d'installation et d'utilisation :** de -5°C à +90°C - Propagateur de la flamme.

## SANILIGHT

désign.	Ø (mm)	PER	Corres. IC03	Tube cuivre	réf.	long. (m)
■ Sanilight 20	20	DM 12 x 1,1	13	12/14	52301540	100
■ Sanilight 25	25	DM 16 x 1,5	16/19	14/16/18	52301940	100
■ Sanilight 32	32	DM 20 x 1,9	23	18/22	52302724	50
■ Sanilight 40	40	DM 25 x 2,3	29	22/28	52303324	50

Tolérance longueur  $\pm 2\%$

## CONDITIONNEMENT

**Rouleaux de 50 mètres**  
pour les diamètres  
32 et 40.

**Rouleaux de 100 mètres**  
pour les diamètres  
20 et 25.