

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)	réf.	long. (m)
■ Sanilight	20	06301514	10
■ Sanilight	20	06301518	20
■ Sanilight	20	06301520	25
■ Sanilight	20	06301524	50
■ Sanilight	25	06301914	10
■ Sanilight	25	06301918	20
■ Sanilight	25	06301920	25
■ Sanilight	25	06301924	50
■ Sanilight	32	06302714	10
■ Sanilight	32	06302718	20
■ Sanilight	32	06302720	25
■ Sanilight	40	06303314	10
■ Sanilight	40	06303318	20

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.