

AWADUKT PP SN10 DN 250

Description du produit:

Canalisations et accessoires en PP pour réseaux d'assainissement gravitaire, certifié BENOR conformes à la norme NBN EN 1852-1, et présentant une structure compacte sans aucune charge minérale. La classe de rigidité de la gamme est SN 10 (≥ 10 kN/m²) selon NBN EN ISO 9969, l'étanchéité est assurée au travers d'un système novateur serti de type Safety-Lock.

- Couleur:
- brun orangé;
- gris;
- bleu.



Caractéristiques techniques:

Caractéristiques	AWAPP SN 10 DN 160
Diamètre extérieur	250 mm
Diamètre intérieur minimal	228 mm
Rigidité annulaire selon	> 10 kN/m² (SN 10)
NBN EN ISO 9969	
Schokbestendigheid volgens	PRR < 10%
NBN EN 744	(pourcentage réel de rupture)
Résistance aux chocs selons	H 50 > 1 m
NBN EN 1411	voir flocon de neige sur
(pose à -20°C)	marquage du tuyau
Etanchéité des assemblages	pas de fuite, tenue
selon NBN EN 1277	jusqu'à 2,5 bars
(méthode 4, conditions B et C)	
Tenue à l'abrasion selon	< 0,4 mm au bout
méthode de Darmstadt et	de 400 000 cycles
protocole NBN EN 295	
Tenue au curage à haute pression	structure conservée
(340 bars) selon DIN V 19517	
Tenue chimique	pH 2 à pH 12
Quantité de mètre par palette:	
- en barre de 3 m	36 m
- en barre de 6 m	72 m
N° matériel:	
- en barre de 3 m	248103
- en barre de 6 m	170057

