

ASSAINIX



CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Nettoyement et hydrocurage



APPLICATIONS

Installations de pompage et d'aspiration pour le nettoyage des égouts et les équipements des camions-citernes de vidange.

AVANTAGES

- ┆ Ne vrille pas, même sous faible rayon de courbure.
- ┆ Résiste à un vide de 0.8bar.
- ┆ Revêtement lisse facilitant sa manipulation (notamment au contact des arêtes vives et coupantes des bouches d'égout, des parois diverses, des clôtures, etc.), et garantissant une durée de vie optimale.
- ┆ Ce tuyau peut être fabriqué avec des manchettes d'extrémités droites ou forcées (de 3 à 12mm) et s'adapte ainsi à tous les types de raccords.
- ┆ Résistance élevée aux environnements abrasifs.

TECHNICAL DESCRIPTION

Inner tube NR, color, lisse.

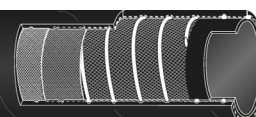
Reinforcement plis textiles renforcés par une hélice en acier noyée dans la paroi.

Cover NR, color, aspect grain toile.

Temperature range -30°C to +60°C.

COMPLEMENTARY INFORMATION

Autres longueurs fabriquées sur demande.



**CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE****ASSAINIX**

ID mm	WALL THICKNESS mm	OD mm	WORKING PRESSURE bar	BURSTING PRESSURE bar	MAX. VACUUM bar	BENDING RADIUS mm	WEIGHT kg/m	LENGTH m	ARTICLE NUMBER	STOCK () or min. order m
100.0	10 ±2.5	120.0 ±2.0	4	12	0.8	800	5.21	4.5	0060278	1
120.0	10 ±2.5	140.0 ±2.0	4	12	0.8	960	7.29	4.5	0095036	9
120.0	10 ±2.5	140.0 ±2.0	4	12	0.8	960	7.3	6	5006886	12

Tolerance.

Digital version

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING