

CC SPIRE PVC



TIN980

MATIÈRE:

Tube SBR noir lisse antistatique R<10-8 ohm/mtr.
Spire PVC noyée
Revêtement SBR noir ondulé résistant à l'abrasion

TEMPÉRATURE:

-40° à +60°C

APPLICATIONS:

Tuyau très flexible et léger pour l'aspiration et le refoulement des eaux usées.
Idéal pour les camions d'assainissement.
Ainsi que pour le transport de matières abrasives type sables, ciments, copeaux, etc..
grâce à son tube antistatique.

REMARQUES:

MONTAGES:

Tous types de raccords pour serrage par collier à griffes, à bandes.



DISPONIBLE EN LONGUEURS DE 30 MÈTRES DN50 AU DN150
DISPONIBLE EN LONGUEURS DE 15 MÈTRES DN200

RÉFÉRENCE	Ø INT		Ø EXT en mm	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
	en mm	en pouces						
TIN98050	50	2"	59,7	2,8	9,1	0,75	64	0,83
TIN98065	65	2"1/2	72,9	2,5	8,1	0,75	64	1,06
TIN98075	75	3"	88,9	2,5	8,1	0,75	76	1,46
TIN98090	90		104,4	2,1	7,1	0,75	102	2,08
TIN980100	100	4"	117,6	2,1	7,1	0,7	114	2,47
TIN980125	125	5"	143,1	2,1	7,1	0,7	127	3,67
TIN980150	150	6"	170,9	2,1	7,1	0,7	234	4,58
TIN980200	200	8"	229,6	2,1	7,1	0,7	381	8,40