

Fiche technique

Robukan SN 16



Nom du produit	Robukan SN 16						
Description	Tube de transport double paroi (annelé extérieur- lisse intérieur)						
Domaine d'emploi	Transport des eaux usées, industrielles, pluviales						
Matière	Polypropylène PP, couleurs Noire extérieur et Jaune Intérieur						
Durabilité	Usage compatible Eaux Usées, Eaux Mixte. Résistance Chimique PH1 à PH14 (avec joint NBR) hydrocurable à haute pression						
Classe rigidité annulaire	SN 16						
Normes	Conforme à la norme EN 13 476 et EN 1277 (étanchéité)						
Modèle	DN150	DN200	DN250	DN300	DN400	DN500	DN600
Diamètres int. (mm)	146	197	250	296	395	492	592
Diamètres ext. (mm)	174	235	294	347	460	570	683
Poids (Kg)	3,00	3,75	6,2	7,1	14	18,5	30
Conditionnement (m)	6	252	138	84	54	30	18
	3	126	69	42	27	15	12
	1	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac
Remarques générales	Accessoires voir catalogue Fraenkische						