

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	24	18
		3	126	69	42	27	15	12	9
		1	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac
Remarques générales		Accessoires voir catalogue Fraenkische							