

## Fiche technique

Robukan SN8



<b>Nom du produit</b>	Robukan SN 8						
<b>Description</b>	Tube de transport double paroi (annelé extérieur- lisse intérieur)						
<b>Domaine d'emploi</b>	Transport des eaux usées, industrielles, pluviales						
<b>Matière</b>	Polypropylène PP, couleurs Noire extérieur et Jaune Intérieur						
<b>Durabilité</b>	Usage compatible Eaux Usées, Eaux Mixte. Résistance Chimique PH1 à PH14 (avec joint NBR) hydrocurable à haute pression						
<b>Classe rigidité annulaire</b>	SN8						
<b>Normes</b>	Conforme à la norme EN 13476-3 et EN 1277 (étanchéité)						
<b>Modèle</b>	<b>DN150</b>	<b>DN200</b>	<b>DN250</b>	<b>DN300</b>	<b>DN400</b>	<b>DN500</b>	<b>DN600</b>
<b>Diamètres int. (mm)</b>	150	200	253	299	398	497	595
<b>Diamètres ext. (mm)</b>	174	235	294	348	460	570	683
<b>Poids (Kg)</b>	3,00	3,75	6,2	7,1	14	18,5	30
<b>Conditionnement (m)</b>	6	252	138	84	54	30	24
	3	126	69	42	27	15	12
	1	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac	Vrac
<b>Remarques générales</b>	Accessoires voir catalogue Fraenkische						