

DRAIN ROUTIER

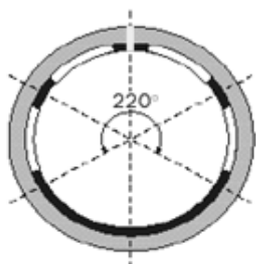
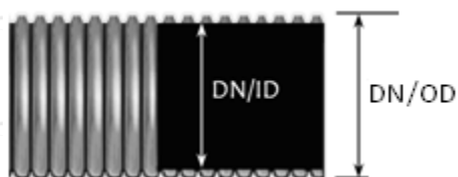


TUBE PE / DRAINAGE

4'F

DE0200/DI0172

Tubes PEHD pour drainage, double paroi intérieure lisse et extérieure annelée, avec liseret de couleur noire.



Les dessins et les figures sont à titre indicatif

Diamètre nominal DN/OD	mm	200
Diamètre nominal DN/ID	mm	172
Classe de rigidité annulaire (SN)	KN/m ²	5
Angle de drainage	°	220
Nombre de fente(s) par annelure	----	4
Longueur moyenne de fente(s)	mm	25
Largeur moyenne de fente(s)	mm	2
Superficie d'une fente	cm ²	0.5
Superficie drainante	cm ² /m	94
	%	1.8
Nbrs de ML par palette	ML	210
Matière paroi intérieure/ extérieure	----	PE-HD
Couleurs standard de production (extérieur/intérieur)	----	Gris / Noir

	ESSAIS	UNITES	NORMES
PHYSIQUES	Indice de Fluidité à chaud	g/10min	NF EN ISO 1133 / (190°C, 5 kg)
	Masse volumique	g/cm ³	EN ISO 1183 / (23°C ± 2)
MECANIQUES	Rigidité annulaire	KN/m ²	NF EN ISO 9969

Rédacteur : Mehdi. SABIR Approbateur : Jean Pierre. CHARBIT Date : 12 avril 2018



SYSTEM GROUP FRANCE S.A.S.

Siège Administratif et Service Commercial: 3 Rue du Président Wilson
21120 Is sur Tille - Tél : (0033) 03.80.95.61.40 – Fax : (0033) 03.80.95.11.96 – www.tubi.net

FICHE TECHNIQUE