

POUR L'IRRIGATION

Le tuyau en polyéthylène est fabriqué en deux gammes : haute densité et basse densité.

Ses caractéristiques physiques, mécaniques et dimensionnelles sont celles indiquées par les normes NF EN 12201 et ISO 8779.

Par ailleurs, SICOAC peut fabriquer, sur demande, des tuyaux selon d'autres normes spécifiées par le client.

TUYAUX EN POLYÉTHYLÈNE BASSE DENSITÉ

		IRRIGATION		AGRILINE		
		e mini	(Kg/ml)	e mini	(Kg/ml)	
E	16	1,2	0,057	0,9*	0,045	
	17 *	1,1	0,059			
	20	1,2	0,072			
	20 *	1,3	0,077	1,0*	0,060	
ш	25	1,4	0,105	Maria		

α	32	1,6	0,155
-		PEBD	PN4
		e mini	(Kg/ml)
_	16	1,2	0,057
2	20	1,4	0,082
	25	1,5	0,110
	32	1,9	0,177

EN NFU 51 - 432



Produit spécial

TUYAUX EN POLYÉTHYLÈNE AVEC GOUTTEURS INCORPORÉS

ésignation	GR-Drip	Baby-Drip
	ésignation	ésignation GR-Drip /

- Diamètre (mm)......**16**
- et tout autre espacement fixe demandé

Pour plus d'informations sur le tuyau GR-Drip, consultez notre dépliant SICODRIP.

TUYAUX EN POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ

		PEHC	PN6	
		e mini	(Kg/ml)	
E	32	2,0	0,197	
E	40	2,0	0,250	
ы	50	2,4	0,377	
CC C	63	3,0	0,585	
,LI	75	3,6	0,835	
A M	90	4,3	1,200	
5	110*	6,1	2,000	





3) o)√iance - 70 86 06 86

Z.I Saint Gobain Megrine - Tunisie 2014

Tél.: 216 71 39 10 75

fax: 216 71 39 22 71 e-mail:info@sicoac.com.tn



[:] produit spécialemen developpé, permettant le conditionnement en couronne de 100ml.