



Couronnes PEHD noir PN10 irrigation

DESCRIPTION DU PRODUIT

Tuyau polyéthylène haute densité pour système d'arrosage et d'irrigation.



Disponibles en 3 longueurs :
25ML, 50ML et 100ML

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur	Tolérance
Diamètre intérieur (mm)	20.4 mm / 26.4 mm	± 0,3 mm
Diamètre extérieur (mm)	25mm / 32mm	± 0,3 mm
Poids	164g / ml - 270g / ml	-
Longueurs des couronnes	25ML, 50 ML, 100ML	-
Matière	Polyéthylène haute densité (PEHD)	-
Densité	ASTM 1505 0.96g/cm ³	-
Résistance à la traction	ASTM D638 20MPa	-
Résistance à la rupture	ASTM 638 > 400%	-
Résistance à la température	ASTM D 1525 > 100°	-

RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Ø mm	ÉPAISSEUR mm	RÉFÉRENCE EN 25ML	RÉFÉRENCE EN 50ML	RÉFÉRENCE EN 100 ML
20	2.0	SPEHD2010R25	SPEHD2010R50	SPEHD2010R100
25	2.3	SPEHD2510R25	SPEHD2510R50	SPEHD2510R100
32	2.8	SPEHD3210R25	SPEHD3210R50	SPEHD3210R100