



## FICHE TECHNIQUE

<b>PRODUIT:</b>	<b>FILET PARE-BALLONS—REF 123145V</b>
MATIERE:	POLYETHYLENE TRAITES ANTI-UV 100 % PURE RESINE VIERGE HAUTE DENSITE POINT DE FUSION: 130° CELCIUS TRAITE ANTI-UV PAR PROCEDE CIBA-CEIGY MONO-FILS DE 600 DENIERS AYANT UNE TENACITE DE 5,5 GR/DENIER
COULEUR:	VERT FONCE
EPAISSEUR:	3 X 12 X 600 D SOIT 2,5 MM
MAILLE:	145 MM DE NOEUD A NOEUD
POIDS:	43 GR/M2 (VARIATION +/- 5 %)
TYPE DU FIL:	CABLE AVEC NOEUDS
RESISTANCE THEORIQUE:	13.8 FILS CABLESX3 TORONSX12 MONO-FILX 3,3 KG DE RESISTANCE PAR MONO-FIL
	RESISTANCE THEORIQUE: 1639 KG/M <sup>2</sup>
	COEF.PERTE DU AU NŒUDS DE 2 820 KG/M <sup>2</sup>
	COEF.DE SECURITE DE 10 82 KG/M <sup>2</sup>
FINITION:	RALINGUE 6 MM POLYETHYLENE
COUTURE:	3 FILS POLYETHYLENE 7X0,30

