



FICHE TECHNIQUE DU FILET DE SECURITE EN 1263 - 1
MAILLES 50 MM DIAM. 4,75 MM - REF. SECU050-475

FILET

CONSTITUTION	TRESSE
MAILLES	50 MM X 50 MM
DIAMETRE DE LA TRESSE	4,75 MM
POIDS AU M²	500 gr (+ ou - 5 %)
NATURE DE LA TRESSE	POLYAMIDE HAUTE TENACITE "6"
COULEUR	BLANC ou NOIR
COMPOSITION	16 FUSEAUX
RESISTANCE SUR UNE TRESSE	407 KG (+ ou - 5 %)
RESISTANCE THEORIQUE REPARTIE SUR UN METRE CARRE INDICATIVE	3.600 KG

CORDAGE

CORDAGE DE POURTOUR (ralingue passée entre toutes les mailles et entièrement cousue)	DIAMETRE 12 MM
NATURE DU CORDAGE	POLYAMIDE
POIDS AU M.L.	100 grs (+ ou - 5 %)
COULEUR	BLANC ou NOIR (comme le filet)
COMPOSITION	3 TORONS
CONSTITUTION	CÂBLE
RESISTANCE THEORIQUE SUR UN METRE LINEAIRE INDICATIVE	3.000 KG
EPISSURE	4 PASSES

