



CHICKENMALLA-30,33

2.00m X 200m

CARACTERISTICAS

POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA LOS UV
MALLAS CUADRANGULARES
COLOR NEGRO
ENVUELTOS SOBRE TUBO DE CARTON

MEDIDAS

CUADRO 30 X 33 mm
PESO 60 gr/m²
ALTO 200 cm
LARGO 200 m
DIAMETRO 30 cm
VOLUMEN 0.20 m³
PESO BRUTO 24 kg
ESPESOR EN EL NUDO 1.2 mm
ESPESOR DEL HILO 0.6 mm

DATOS TENSILES TECNICOS

RESISTENCIA TENSILE (LONGITUD Y ALTURA) 357 Kg·m
ELONGACION AL PUNTO DE PICO (LONGITUD 15%
Y TRANSVERSAL 10%)

Químicos que afectan polipropileno:

Ácido clorosulfónico y óleum, ácido clorhídrico, peróxido de hidrógeno, ácido sulfúrico, ácido nítrico, bromo líquido y cualquiera de sus derivados.

Alguna reducción en la resistencia a la tracción y un aumento en la flexibilidad y elongación al punto de pico en tensión puede esperarse, dependiendo de la naturaleza y la cantidad del medio orgánico absorbido.

PRODUCTO TERMOPLASTICO SUJETO A VARIACIONES +/-8%

hortomallas.com