



POLY-HARDWARE M

1.00m X 30m

CARACTERISTICAS

POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD)
ESTABILIZADO CONTRA LOS UV
MALLAS RECTANGULARES
COLOR VERDE y PLATA

MEDIDAS

CUADRO 11x3mm
PESO 510 gr/m²
ALTO 100 cm
LARGO 30 m
DIAMETRO 27 cm
VOLUMEN 0.057 m³
PESO BRUTO 15.3 kg

Químicos que afectan polietileno:
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