CARATTERISTICHE GENERICHE MATERIALE:

Filato stabilizzato ai raggi Ultravioletti (UV).

Temperatura di utilizzo: $-30^{\circ} / + 70^{\circ}$

Materiale imputrescibile Assorbimento umidità: 0,1% Resistenza all' abrasione: buona Acidi minerali: Resistente Acidi organici: Resistente

Alcali: Resistente Olii: Resistente

SCHEDA TENCICA COD. ART. 220 rete fatta a mano

Specification number Date 01 Gennaio 2001 30000

3mm POLYETHYLENE TRECCIA





PRODOTTO

MATERIALE
COMPOSIZIONE
DIAMETRO MONOFILAMENTO
DIAMTERO TRECCIA
RAPPORTO METRI / KILO
CARICO DI ROTTURA SINGOLO FILO
CARICO DI ROTTURA NEL NODO
MISURA NODO A NODO
TRATTAMENTO

3mm PE TRECCIA

VERGINE
16 x 3 (48 monofilamenti)
0,26mm
3mm
300 metri lineari / Kg
98Kg
70Kg
130mm
FISSAGGIO A VAPORE