

## CARATTERISTICHE GENERICHE MATERIALE :

Filato stabilizzato ai raggi Ultravioletti (UV).

Temperatura di utilizzo: -30° / + 70°

Materiale imputrescibile

Assorbimento umidità: 0,1%

Resistenza all' abrasione: buona

Acidi minerali: Resistente

Acidi organici: Resistente

Alcali: Resistente

Olii: Resistente

## SCHEMA TENCICA COD. ART. 904 rete tessuta a telaio

Specification number 40000

2mm POLYETHYLENE RITORTO

Date 01 Gennaio 2001



PRODOTTO

2mm PE RITORTO

MATERIALE

VERGINE HD PE

COMPOSIZIONE

3 x 10 (30 monofilamenti)

DIAMETRO MONOFILAMENTO

0,26mm

DIAMETRO FILO RITORTO

2mm

RAPPORTO METRI / KILO

720 metri lineari / Kg

CARICO DI ROTTURA SINGOLO FILO

40Kg

CARICO DI ROTTURA NEL NODO

30Kg

MISURA NODO A NODO

45mm

TRATTAMENTO

FISSAGGIO A VAPORE