



5.5 gr/Dn

# POLYÉTHYLÈNE TRESSÉ



Filet tressé fabriqué en polyéthylène de 5,5 gr/dn.

Le produit le plus basique de la gamme de filets en polyéthylène.

Tout en étant le produit basique, il possède une bonne résistance à l'abrasion et une élasticité de 25 %.

## PROPRIÉTÉS

TÉNACITÉ ○ ○ ○ ● ○ 5.5 gr/Dn

RÉSISTANCE À L'ABRASION ○ ○ ○ ● ○ Haute

MATÉRIEL Polyéthylène



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIAMÈTRE (mm)

○ 3,0 ○ 4,0 ○ 5,0 ○ 6,0 ○ 8,0

MÉTRAGE (mts/kg)

268 192 130 78 38

RÉSISTANCE À LA RUPTURE (KG)

120 185 285 350 580

