

## Désignation

- Tissu de filtration en nylon (toile à bluter) NITEX, ouverture maille 11  $\mu\text{m}$  - coupon de 1,02 x 1 m

## Référence

- 074014

## Unité de vente

1 Toile Nitex

## Description

- Toile en nylon monobrin pour les travaux de préfiltration, filtration, tamassage.
- Grande rigueur de fabrication, pour une reproductibilité accrue
- Idéal pour la culture : élimination des débris cellulaires, tamisage de cellules, filtration des grosses particules, préfiltrage des solvants
- Température d'utilisation : - 40 °C à + 115 °C en conditions sèches
- Gamme disponible dans un large choix de matières pour utilisations en conditions spéciales (solutions agressives, haute température, etc...)
- Présenté sous forme de coupons à découper à façon
- Matériau : Nylon Nitex
- Dim. du coupon : 102 x 100 cm
- Dimensions  $\varnothing$  fil : 36  $\mu\text{m}$  / Épaisseur tissu : 65  $\mu\text{m}$
- Ouverture maille : 11  $\mu\text{m}$
- Température Utilisation : de -40 °C à 115 °C
- Poids 45 g/m<sup>2</sup>
- Surface ouverte : 1 %

