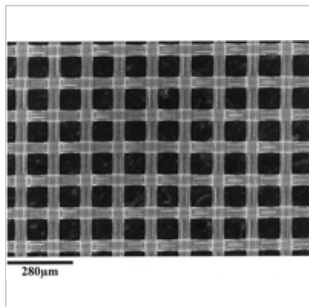




## NY1100010 | Filtre filet en nylon, rouleau, hydrophile, 11 µm, 30 cm x 3 m



**11.0 µm pore size, hydrophilic nylon membrane,  
30 m x 3 meters**

**NY1100010**

1

Le prix n'a pas pu être récupéré  
La quantité minimale doit être un  
multiple de

Les prix peuvent être modifiés sans préavis

### Aperçu    Produits & Applications associés

#### Aperçu

Description  
 Informations produit  
 Applications  
 Informations biologiques  
 Informations physico-chimiques  
 Dimensions  
 Informations sur les matériaux  
 Informations sur l'emballage

<b>Description</b>	
<b>Référence</b>	NY1100010
<b>Description</b>	Filtre filet en nylon, rouleau, hydrophile, 11 µm, 30 cm x 3 m
<b>Informations générales</b>	<p>Nylon filters are compatible with a broad range of solvents. Two types are available: 1) Nylon Membrane Filters with pore sizes ranging from 0.20 to 1.2 µm, and 2) Woven Net Filters with mesh openings ranging from 5 to 180 µm.</p> <p>Our 5 µm Nylon Woven Net Filter (NY054700) is commonly used in the automotive industry for cleanliness analysis.</p> <p><b>Features &amp; Benefits:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wide range of pore sizes available</li> <li>Resistant to aggressive solvents</li> </ul> <p><b>Applications:</b></p> <p>Particle Removal and Clarification; Solvent Filtration; Particle Analysis; Paint Monitoring; Automotive Cleanliness Analysis</p>

#### Informations produit

<b>Code du filtre</b>	NY11
<b>Couleur du filtre</b>	Blanc
<b>Température d'utilisation maximale</b>	100 °C
<b>Type de filtre</b>	Filtre filet

#### Applications

<b>Application</b>	11.0 µm pore size, hydrophilic nylon membrane, 30 m x 3 meters
--------------------	----------------------------------------------------------------

#### Informations biologiques

<b>Mouillabilité</b>	Hydrophile
----------------------	------------

**Informations physico-chimiques**

Dimension de pores	11.0 µm
Porosité (%)	6%

**Dimensions**

Surface du filtre	Unie
Longueur	127.7 mm
Dimensions du filtre	30 cm x 3 m
Diamètre du filtre (ø)	Not Applicable

**Informations sur les matériaux**

Chimie	• Nylon
--------	---------

**Informations sur l'emballage**

Quantité	1
----------	---

Nous contacter

[Groupe Merck](#) | [Mentions légales](#) | [Conditions d'utilisation](#) | [Respect de la vie privée](#) | [Conditions de vente](#)

© 2018 Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne et/ou ses filiales. Tous droits réservés.

© Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne, 2014. Toutes les références à Merck désignent Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne.