

## Filtration

## Filtre simple nu MK Pro2

BOUTON DE DÉCOMPRESSION  
SYSTÈME PULL

Avec les cartouches adéquates, le filtre MK PRO 2 assure la protection idéale de votre installation.

- Peut être monté en duplex.
- Compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché.
- Tête compatible avec toutes les équerres du marché.
- Vis de décompression en laiton.
- Clé de décompression et équerre de fixation incluses.

RÉF.

105452

DIMENSIONS

H300 X L120 mm

COND

PCB

B 1

## CARACTÉRISTIQUES :

Débit maximum 1.5 m<sup>3</sup>/h.  
Pression de service 3,5 bars.  
Pression maximum 10 bars.  
Température maxi. +50°C.  
Raccordement laiton double femelle 20/27.

## ENTRETIEN :

Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche.  
Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre (maxi. 6 mois ou un an).  
Utiliser exclusivement du ruban téflon lors du raccordement.

## Filtre simple nu 9"3/4



- Filtre simple grande capacité permettant différents traitements de l'eau à l'aide de cartouches standard.
- Installé sous un évier ou en entrée d'installation, il permet (en fonction de la cartouche filtrante choisie) :
  - une filtration progressive et en profondeur des sédiments contenus dans l'eau.
  - de retirer le goût et l'odeur de l'eau.
  - de protéger les installations contre la formation de tartre et/ou de la corrosion.

RÉF.

104749

COND

PCB

B 1

## CARACTÉRISTIQUES :

Débit maximum 3 m<sup>3</sup>/h.  
Pression de service 4 bars.  
Pression maximum 8 bars.  
Température maxi. +55°C.  
Raccordement inserts laiton femelle 20/27.  
Livré avec équerre de fixation et clé de décompression.

## ENTRETIEN :

Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche.  
Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre (maxi. 6 mois ou un an).  
Utiliser exclusivement du ruban téflon lors du raccordement.

## Filtre simple nu MK



- Permet une élimination des impuretés pour une eau du robinet douce et agréable.
- Empêche les proliférations bactériennes par son bol légèrement teinté.
- Compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché.

## CARACTÉRISTIQUES :

Débit maximum 1.5 m<sup>3</sup>/h.  
Pression de service 3 bars.  
Pression maximum 8 bars.  
Température maxi. +45°C.  
Encombrement 300 x 120 mm.  
Raccordement double femelle 20/27.  
Livré avec équerre de fixation et clé de décompression.

RÉF.

101176

COND

B

PCB

1

## ENTRETIEN :

Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche.  
Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre (maxi. 6 mois ou un an).  
Utiliser exclusivement du ruban téflon lors du raccordement.



Clé de décompression

RÉF. 101303 COND V PCB 1