

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.

CARACTÉRISTIQUES :

Débit maximum 1.5 m³/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.

RÉF.	DIMENSIONS	COND	PCB
105452	H300 X L120 mm	B	1



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.

CARACTÉRISTIQUES :

Débit maximum 3 m³/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.

RÉF.	COND	PCB
104749	B	1



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 m³/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.	COND	PCB
101176	B	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.	COND	PCB
101303	V	1