



NOUVEAUTÉ 2024

NETFLUX

Compact et légère

- Surface du média filtrant de **2,25 à 9,40m²**
- Finesse de filtration : **15 μ**
- Débit de **4m³/h à 13m³/h**
- Idéal pour les piscines **de 25 à 80m³**
- Pression de fonctionnement maximale : **2,5 bar (36 PSI)**
- **Économie d'eau** : pas de contre-lavage
- Cuve en plastique, **résistante aux UV**
- Température maximum d'utilisation : **40°C**



	Netflux 25	Netflux 50	Netflux 75	Netflux 100
Débit maximal (m ³ /h)	5,5	11,4	17	22,9
Surface du filtre (m ²)	2,25	4,63	7	9,40
Débit standard (m ³ /h)	4	8	11	13
Volume adressable (m ³ en temps approximatif de 2h)	25	50	65	80

CUVE GARANTIE 5 ANS

GARANTIE 2 ANS
(hors joints - bouchons)

Simplicité, Durabilité, Efficacité

Le filtre Netflux est constitué d'un réservoir résistant aux UV et d'un couvercle à anneau robuste qui permet de nettoyer et de remplacer facilement la cartouche. Une vis purge d'air libère l'air emprisonné dans le réservoir du filtre. Le manomètre de haute qualité, permet d'avoir une vue d'ensemble de la pression de fonctionnement. Montage facile, grâce à la possibilité de choisir l'axe de sortie (90° ou 180°)



Cartouche filtrante

La cartouche filtrante est une solution de filtration de haute qualité, offrant une performance exceptionnelle grâce à des matériaux filtrants de pointe. Ses caractéristiques comprennent des pores calibrés avec précision pour une filtration sélective, une facilité d'entretien, et une polyvalence d'application. Cette cartouche assure une qualité de fluide améliorée, adaptée à une gamme variée d'applications.

	25	50	75	100
Références	PF-NFX025CT	PF-NFX050CT	PF-NFX075CT	PF-NFX100CT
Dimensions D (mm)	Ø 183			
Dimensions E (mm)	184,5	364,5	544,5	724,5
Micron (µm)	15			
Nombre de plis	150			

	Netflux 25	Netflux 50	Netflux 75	Netflux 100
Références	PF-NFX025	PF-NFX050	PF-NFX075	PF-NFX100
Surface de filtration (m ²)	2,25	4,63	7	9,40
Connexions Entrée/Sortie	1,5" / 50mm		2" / 63mm	
Débit maximal (m ³ /h)	5,5	11,4	17	22,9
Débit standard (m ³ /h)	4	8	11	13
Volume adressable (m ³ en temps approximatif de 2h)	25	50	65	80
Pression de travail max.	250 kPa / 36 PSI (2,5 bar)			
Dimensions en mm (A x B x C)	445 x 387 x 225	625 x 567 x 225	805 x 747 x 225	985 x 927 x 225
Garantie	5 ans			

