

TRITON NEO

Filtres à sable pour piscines

Les filtres TRITON NEO sont une véritable référence dans l'univers de la piscine. Elaborés à partir de matériaux de qualité, ils offrent une solution robuste et durable dans le temps. Les nouvelles crépines permettent une filtration améliorée par rapport aux filtres traditionnels et réduisent la fréquence d'entretien et de contre-lavage. Leur conception monobloc (fabrication sans soudure) et les matériaux renforcés de fibre de verre font de ces filtres des modèles ultra-résistants et garantis contre les risques de fuite.



Couvercle coupole transparent

Permet un contrôle visuel rapide de la qualité du média filtrant.

Caractéristiques techniques

- Manomètre avec boîtier en acier inoxydable monté sur le dôme.
- Purge d'air en plastique anticorrosion avec tube flexible anti-coulure sur la cuve.
- Vanne 6 voies pré-assemblée en matériau ABS
- Traversées de parois et bagues d'étanchéité renforcées.
- Revêtement intérieur renforcé.
- Pression maxi : 3,5 bars

Performances & média filtrant

Désignation	Code	Débit (m ³ /h)	Charge sable (Kgs)	Charge gravier (Kgs)	ø Vanne (mm)
TRITON NEO 480	519480	9	80	25	1"1/2
TRITON NEO 610	519610	14	150	50	1"1/2
TRITON NEO 760	519760	22	275	75	2"
TRITON NEO 910	519910	32	420	125	2"

Encombres

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
TRITON NEO 480	785	400	ø480	252	120	876	463	524	70
TRITON NEO 610	915	400	ø610	252	120	1006	530	592	70
TRITON NEO 760	1055	610	ø762	302	160	1146	590	671	70
TRITON NEO 910	1160	610	ø914	302	160	1251	657	738	70

