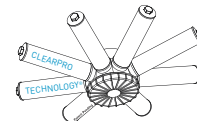


Sand Filters | Sandfilter | Zandfilters
Filtres à sable | Filtros de arena | Filtri a sabbia

TRITON® NEO TM WITH CLEARPRO TECHNOLOGY®



FEATURES

- Seamless composite construction eliminates possibilities of leaks. Cannot rust or corrode
- Valve with an incorporated 360° diffuser to keep the sand bed flat
- Easy-to-use water drain for simplified service and winterizing
- Top-mounted six-position multi-port valve with sight glass, built-in pressure gauge, manual air relief valve, flange connections and clamp ring to make inspection and routine maintenance fast, safe and easy
- Filter laterals have a bayonet connection for easy servicing
- **Available with ClearPro Technology**

FUNKTIONSUMFANG

- Nahtlose Bauweise eliminiert das Risiko von Lecks, kein Risiko von Rost oder Korrosion
- Ein Ventil mit eingebautem 360°-Verteilerkopf sorgt für ein ebenes Sandbett und damit für eine optimale Filtration
- Einfaches Entleeren zur Wartung und/oder Überwinterung
- Oberseitig montiertes 6-Wege-Ventil mit Schauglas, eingebautem Manometer, manueller Entlüftung, Flanschanschlüssen und Klemmschelle machen Kontrolle und planmäßige Wartung zu einer einfachen, schnellen und sicheren Angelegenheit
- Filter-Sammelröhrchen verfügen über Bajonettanschlüsse für eine einfacher Wartung
- **Auch ohne ClearPro-Technologie erhältlich**

EIGENSCHAPPEN

- Naadloze composietconstructie sluit lekkage uit. Kan niet roesten of corroderen
- Klep met geïntegreerde 360°-verdeelkop die het zandbed vlak houdt
- Eenvoudige aftapkraan voor gemakkelijk onderhoud en wintervoorbereiding
- Bovenaan gemonteerde zes-wegklep met kijkglas, geïntegreerde manometer, handmatige ontluftung, flensverbindingen en klemband voor snelle inspectie en onderhoud; veilig en snel
- Intern verdeelsysteem met bajonetaansluiting voor gemakkelijk onderhoud
- **Ook verkrijgbaar zonder ClearPro Technology**

CARACTÉRISTIQUES

- La construction composite sans soudure élimine toute possibilité de fuite. Ne peut ni rouiller ni se corroder
- La vanne à diffuseur incorporé de 360° garde la couche de sable uniforme
- Drain facile d'utilisation pour simplifier l'entretien et l'hivernage
- Vanne multivoies à six positions et montage supérieur avec voyant de turbidité, manomètre intégré, vanne de purge d'air manuelle, connexions à bride et bague de serrage pour rendre faciles, sûrs et rapides le contrôle et la maintenance de routine
- Les crépines du filtre ont un raccord à baïonnette pour un démontage facile
- **Également disponible sans technologie ClearPro**

CARACTERÍSTICAS

- Construcción sin juntas que evita las fugas. No se oxida ni corroe
- Válvula con un difusor de 360° para mantener plano el lecho de arena
- Sistema de vaciado de agua de fácil uso para el mantenimiento y el periodo interval
- Válvula multivía de 6 posiciones montada en la parte superior con mirilla, manómetro incorporado, salida manual de purga de aire, conexión de brida y abrazadera para efectuar de forma rápida y segura las rutinarias operaciones de inspección y mantenimiento
- Los laterales del filtro tienen un cierre de bayoneta para un uso sencillo
- **Disponible también sin tecnología ClearPro**

CARATTERISTICHE

- Struttura senza saldature per eliminare la possibilità di perdite. Resistente alla ruggine e alla corrosione
- Valvola con diffusore a 360° incorporato per mantenere piatto il letto di sabbia
- Svuotamento semplice per facilitare le operazioni di manutenzione e immagazzinaggio invernale
- Valvola multivie, a sei posizioni, montata sull'estremità superiore, con finestrella di controllo, manometro incorporato, valvola manuale di sfiato aria, connessioni flangia e fascetta di serraggio per interventi di ispezione e manutenzione ordinaria rapidi, sicuri e semplici
- I candelotti microforati sono dotati di attacco a baionetta per agevolare le manutenzioni
- **Disponibile anche senza tecnologia ClearPro**

Model	Filter (mm) Ø	Recommended flow rate (m ³ /h)	Filter Area (m ²)	Flange connection	Sand 0.4 - 0.8 mm (kg)	Gravel 3 - 5 mm (kg)	Clearance distance (mm)	Maximum working pressure (bar)	Valve
-------	---------------	---	-------------------------------	-------------------	------------------------	----------------------	-------------------------	--------------------------------	-------

Triton Neo TM with ClearPro Technology®

F-19T8-NEO-CP	480	8,5	0,17	1 1/2"	80	/	985	3,5	6-way
F-24T8-NEO-CP	610	14	0,29	1 1/2"	150	/	1115	3,5	6-way
F-30T8-NEO-CP	762	22	0,45	2"	275	/	1286	3,5	6-way

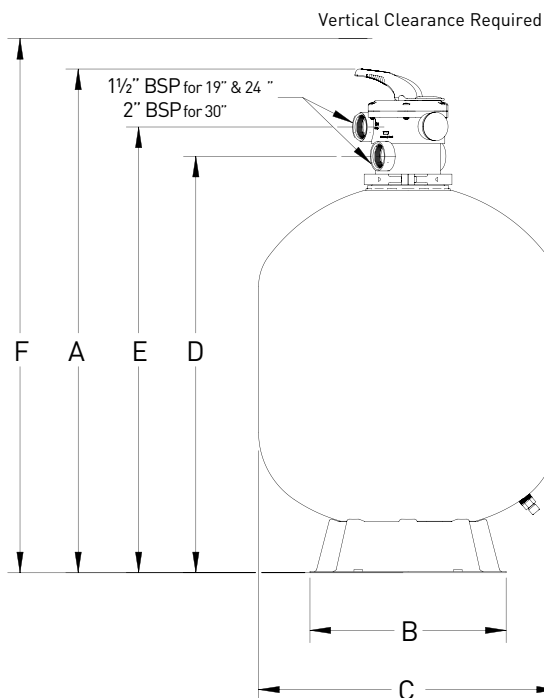
The version of this filter without ClearPro Technology is available with above product code, minus the 'CP' / Die Version dieses Filters ohne ClearPro-Technologie ist mit o. a. Produktcode ohne "CP" erhältlich / De filterversie zonder ClearPro Technology is ook beschikbaar onder de bovenstaande productcode, zonder 'CP' achteraan / La version de ce filtre sans technologie ClearPro est disponible avec le code produit ci-dessus, sans la mention « CP » / La versión de este filtro sin la tecnología ClearPro está disponible con el código de producto anterior sin «CP» / La versione di questo filtro senza tecnologia ClearPro è disponibile con il codice prodotto indicato sopra, meno 'CP'

Valve included / Ventil inbegripen / Klep inbegrepen / vanne inclus / Válvula incluida / Valvola incluso

Model	Length (cm)	Width (cm)	Height (cm)	Gross Weight (kg)	Pcs by pallet	Length pallet (cm)	Width pallet (cm)	Height pallet (cm)
-------	-------------	------------	-------------	-------------------	---------------	--------------------	-------------------	--------------------

Triton Neo TM with ClearPro Technology

F-19T8-NEO-CP	49	49	88	11,0	8	98	98	189
F-24T8-NEO-CP	63	63	102	16,3	8	126	126	218
F-30T8-NEO-CP	78	78	120	28,3	2	156	80	134



	F-19T8-NEO-CP	F-24T8-NEO-CP	F-30T8-NEO-CP
A	878	1009	1170
B	400	400	610
C	480	610	762
D	715	847	1026
E	774	904	1108
F	1194	1448	1664