



FICHA TÉCNICA:

- 1. Ficha Técnica Español**
- 2. English Technical sheet**
- 3. Ficha Técnica Português**
- 4. Scheda Tecnica Italiano**
- 5. Fiche Technique Française**



SP IMPORTCOMPANY .SLU · C/Sedassers, 3 · P.I. Les Galques · Apdo de correos, 149 PEDREGUER (Alicante - España · www.importcompany.es · Teléfono : +34 96 645 68 38

► ECOFILTER 3M

El Filtro 3M está diseñado para reducir eficazmente sedimentos, cloro, olores y otros contaminantes presentes en el agua, garantizando una filtración de alta calidad. Su avanzada tecnología mejora el sabor del agua y protege los sistemas de purificación conectados a la red, prolongando la vida útil de los filtros posteriores y optimizando el rendimiento general del sistema.

Fabricado con materiales de primera calidad, este filtro es ideal para sistemas que requieren una filtración precisa y confiable, asegurando agua más limpia, segura y libre de impurezas.

Reducción de contaminantes

Sabor/Olor y Cloro:	
Capacidad (litros):	4000 L
Caudal (lpm):	1,9 lpm (0,5 gpm)
Presión:	25-125 psi
Temperatura (°c):	4,4-37,8°C (40-100°F)
Micraje:	0,5
Unidades caja:	25



SP IMPORTCOMPANY .SLU · C/Sedassers, 3 · P.I. Les Galgués · Apdo de correos, 149 PEDREGUER (Alicante - España · www.importcompany.es · Teléfono : +34 96 645 68 38

►3M ECOFILTER

The 3M Filter is designed to effectively reduce sediment, chlorine, odors and other contaminants present in water, ensuring high-quality filtration. Its advanced technology improves the taste of water and protects the purification systems connected to the network, prolonging the life of subsequent filters and optimizing the overall performance of the system.

Made from premium materials, this filter is ideal for systems that require precise and reliable filtration, ensuring cleaner, safer and impurity-free water.

Reduction of pollutants

Sabor/Olor y Cloro:	
Capacidad (litros):	4000 L
Caudal (lpm):	1.9 lpm (0.5 gpm)
Presión:	25-125 psi
Temperatura (°c):	4.4-37.8°C (40-100°F)
Micraje:	0.5
Unidades caja:	25



►3M ECOFILTER

O filtro 3M foi concebido para reduzir eficazmente os sedimentos, cloro, odores e outros contaminantes presentes na água, garantindo uma filtragem de alta qualidade. A sua tecnologia avançada melhora o sabor da água e protege os sistemas de purificação ligados à rede elétrica, prolongando a vida útil dos filtros a jusante e otimizando o desempenho global do sistema.

Fabricado em materiais de primeira qualidade, este filtro é ideal para sistemas que exigem uma filtragem precisa e fiável, garantindo uma água mais limpa, segura e livre de impurezas.

Redução de poluentes

Sabor/Olor y Cloro:	
Capacidad (litros):	4000 L
Caudal (lpm):	1,9 lpm (0,5 gpm)
Presión:	25-125 psi
Temperatura (°c):	4,4-37,8 °C (40-100 °F)
Micraje:	0,5
Unidades caja:	25



SP IMPORTCOMPANY .SLU · C/Sedassers, 3 · PI Les Galgués · P.O. Box 149 PEDREGUER (Alicante - Espanha · www.importcompany.es · Telefone: +34 96 645 68 38

► 3M ECOFILTER

Il filtro 3M è progettato per ridurre efficacemente sedimenti, cloro, odori e altri contaminanti presenti nell'acqua, garantendo una filtrazione di alta qualità. La sua tecnologia avanzata migliora il sapore dell'acqua e protegge i sistemi di purificazione collegati alla rete elettrica, prolungando la durata dei filtri a valle e ottimizzando le prestazioni complessive del sistema.

Realizzato con materiali di prima qualità, questo filtro è ideale per i sistemi che richiedono una filtrazione precisa e affidabile, garantendo acqua più pulita, sicura e priva di impurità.

Riduzione degli inquinanti

Sabor/Olor y Cloro:	
Capacidad (litros):	4000 litri
Caudal (lpm):	1,9 L/m (0,5 galloni al minuto)
Presión:	25-125 psi
Temperatura (°c):	4,4-37,8 °C (40-100 °F)
Micraje:	0,5
Unidades caja:	25



SP IMPORTCOMPANY .SLU · C/Sedassers, 3 · PI Les Galgués · PO Box 149 PEDREGUER (Alicante - Spagna) · www.importcompany.es · Telefono: +34 96 645 68 38

►3M ECOFILTER

Le filtre 3M est conçu pour réduire efficacement les sédiments, le chlore, les odeurs et autres contaminants présents dans l'eau, garantissant une filtration de haute qualité. Sa technologie avancée améliore le goût de l'eau et protège les systèmes de purification raccordés au réseau, prolongeant ainsi la durée de vie des filtres en aval et optimisant les performances globales du système.

Fabriqué à partir de matériaux de première qualité, ce filtre est idéal pour les systèmes qui nécessitent une filtration précise et fiable, garantissant une eau plus propre, plus sûre et sans impuretés.

Réduction des polluants

Sabor/Olor y Cloro:	
Capacidad (litros):	4000 L
Caudal (lpm):	1,9 l/min (0,5 g/min)
Presión:	25-125 psi
Temperatura (°C):	4,4-37,8°C (40-100°F)
Micraje:	0,5
Unidades caja:	25

