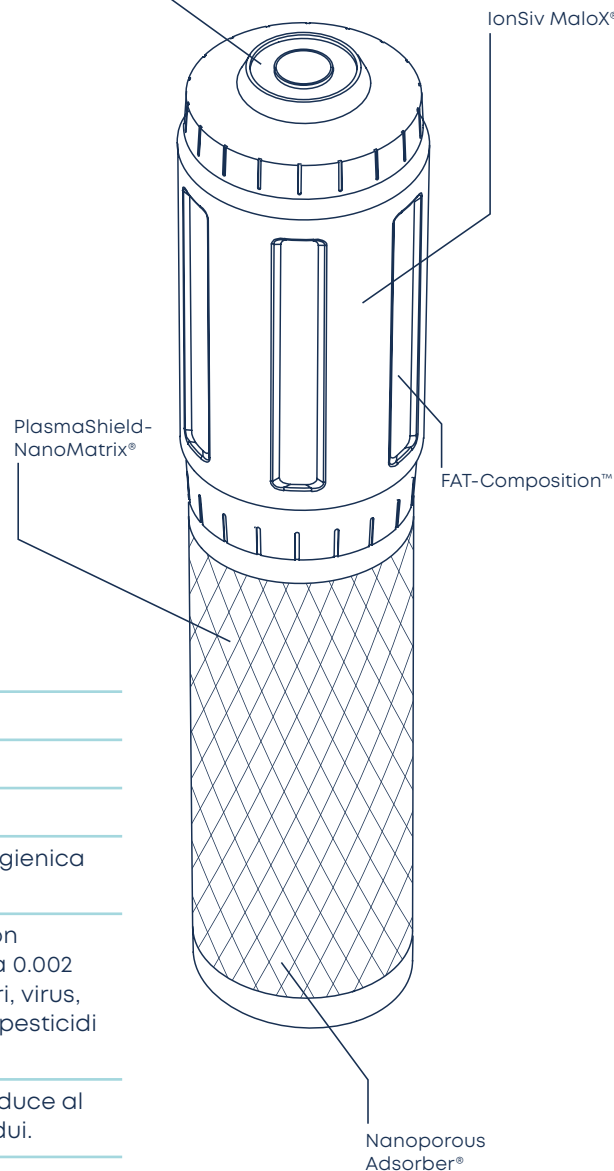


EVOadsorb

SWISS ENGINEERING 



Guarnizioni auto sigillanti garantiscono un trattamento e una filtrazione completi dell'acqua.



Portata	Fino a 35 l/min
Pressione	Ideale: 4-5 bar (max. 8 bar)
Peso	1,9 kg
Dimensioni	115 mm x 507 mm
PlasmaShield-NanoMatrix®	Barriera integrata per una sicurezza igienica duratura nell'acqua.
Nanoporous Adsorber®	L'adsorbitore nanoporoso rimuove con precisione diversi contaminanti fino a 0.002 micrometri, inclusi PFAS e TFAS, batteri, virus, microplastiche, residui farmaceutici, pesticidi e cloro.
FAT-Composition™	La struttura superficiale innovativa riduce al minimo l'adesione di particelle e residui.
IonSiv MaloX®	Complesso di acido malico di origine biologica che previene efficacemente le incrostazioni calcaree mantenendo tutti i minerali presenti nell'acqua.
Alloggi compatibili	Alloggi in acciaio inox, alloggi in plastica

Manometro di ingresso pressione (kgf/cm ²)	Portata (l/min)	Pressione differenziale	
		(MPa)	(kgf/cm ²)
4.2	10.0	0.012	0.12
4.2	20.0	0.023	0.23
4.2	30.1	0.036	0.37
4.2	40.0	0.052	0.53