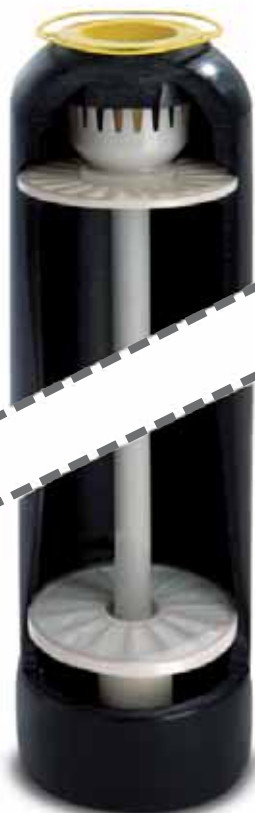


SISTEMA DI DISTRIBUZIONE BREVETTATO

PV PLUS-DRIP

PV PLUS-DRIP

NEW



Il nuovo sistema di distribuzione PV PLUS-DRIP garantisce, mediante l'utilizzo di appositi diffusori interni, una uniforme distribuzione del flusso d'acqua attraverso il letto delle resine. Il sistema PV PLUS-DRIP permette di sfruttare il 100% della resina contenuta all'interno della bombola.

PV PLUS-DRIP pu garantire fino al 30% in pi di acqua trattata rispetto alle bombole tradizionali. Nel caso in cui venga utilizzata resina monosfera, PV PLUS-DRIP pu garantire addirittura fino al 50% in pi di acqua trattata. Le prestazioni del sistema sono proporzionali al passaggio d'acqua. Pi elevata la velocit di passaggio dell'acqua, pi il sistema in grado di trattare volumi maggiori di liquido, ottimizzando le prestazioni e riducendo il consumo di acqua e sale durante il ciclo di rigenerazione delle resine.

CODICE	DIMENSIONI	CAPACIT, Litri	ATTACCO Filettato	INGOMBRI con Base axbxc (mm)	QUANTIT, per Pallet
A9600060	7X13	5.9	2 ¹ / ₂	173x183x332	144
A9600240	7X17	8.5	2 ¹ / ₂	173x183x433	96
A9600270	7X24	12.9	2 ¹ / ₂	173x183x610	72
A9600250	7X30	16.7	2 ¹ / ₂	173x183x765	48
A9600210	7X35	18.9	2 ¹ / ₂	173x183x897	48
A9600070	8X17	10.6	2 ¹ / ₂	195x206x433	60
A9600120	8X35	25.0	2 ¹ / ₂	195x206x897	30
A9600280	8X44	32.9	2 ¹ / ₂	195x206x1122	30
A9600290	10X17	16.9	2 ¹ / ₂	245x258x433	48
A9600230	10X35	38.6	2 ¹ / ₂	245x258x897	24
A9600300	10X44	48.2	2 ¹ / ₂	245x258x1122	24
A9600310	10X54	61.2	2 ¹ / ₂	245x258x1380	12
A9600320	13X44	84.3	2 ¹ / ₂	320x339x1122	6
A9600330	13X54	100.5	2 ¹ / ₂	320x339x1380	6

(I dati riportati sono puramente indicativi).



AQUA SKY AQUA PV



CABINATI PER IMPIANTI DI ADDOLCIMENTO.

AQUA SKY: il sistema piu semplice per addolcire l'acqua.

aqua sky

DATI GENERALI

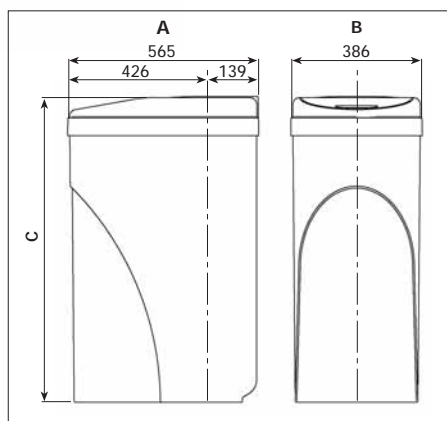
- ¥ Stampaggio ad iniezione
- ¥ 100% polipropilene
- ¥ Bombola indipendente dal cabinato
- ¥ Estrema facilità di manutenzione e pulizia, senza dover smontare l'apparecchio
- ¥ Massima qualità di costruzione
- ¥ Elevatissima resistenza alle prove di invecchiamento/rottura
- ¥ Design innovativo
- ¥ La parte superiore, completamente estraibile, consente la completa accessibilità al vano interno.
- ¥ Ospita bombole aventi dimensioni fino a 10 x 35.
- ¥ Predisposizione per alloggiare pozzetto di aspirazione e/o paratia, appositamente studiati per allestimento interno.



¥ MATERIALI COSTRUTTIVI	Corpo:	Polipropilene
	Coperchio e sportello:	Polipropilene
	Colori standard:	Bianco/Grigio

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI	CAPACITÀ	INGOMBRI	KG
		bombola	Litri	axbxc (mm)	
A9700010	AQUA SKY MAXI	7x35	78	565x386x900	8,50
		8x35	78	565x386x900	8,50
		9x35	78	565x386x900	8,50
		10x35	78	565x386x900	8,50
A9700020	AQUA SKY MINI	7x17	36	565x386x440	4,50
		8x17	36	565x386x440	4,50
		9x17	36	565x386x440	4,50
		10x17	36	565x386x400	4,50

(I dati riportati sono puramente indicativi).



ALLESTIMENTI DISPONIBILI:



Con pozzetto di aspirazione, aggiungere il codice: Maxi= S9700030. Mini= S9700040.



Con paratia, aggiungere il codice: Maxi= S9700010. Mini= S9700020.

Accessori



CODICE	MODELLO
S9700030	Pozzetto di aspirazione per AQUA SKY Maxi
S9700040	Pozzetto di aspirazione per AQUA SKY Mini
S9700010	Paratia per AQUA SKY Maxi
S9700020	Paratia per AQUA SKY Mini
A9990020	Raccordo curvo 3/8
A9990240	Raccordo curvo 1/2

RAPIDA INSTALLAZIONE DEL GALLEGGIANTE



BOMBOLE SERIE PV, la bombola ideale per addolcitori domestici e commerciali.



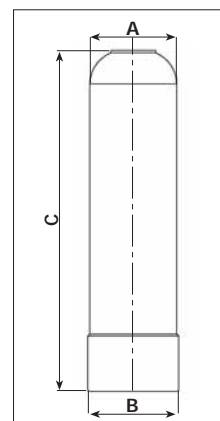
aqua PV

CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALI COSTRUTTIVI	Corpo:	Polietilene
	Base:	Polietilene
	Colore standard:	Nero
Attacco		2 1/2
Pressione d esercizio		8 bar
Temperatura d esercizio		45°C
Limite di sicurezza		4:1 = 32 bar
Test invecchiamento		250.000 cicli da 0 a 10 bar

DATI GENERALI

- ¥ Sistema di fabbricazione brevettato
- ¥ Assoluta affidabilit  in condizioni di impiego estreme
- ¥ Massima qualit  di costruzione
- ¥ 100% materiale riciclabile atossico
- ¥ Elevata resistenza chimica
- ¥ L affidabilit  del materiale impiegato   stata verificata in svariate applicazioni, nel corso di decenni
- ¥ Elevatissima resistenza alle prove di invecchiamento/rottura



CODICE	DIMENSIONI	CAPACIT� Litri	ATTACCO Filettato	INGOMBRI con Base axbxc (mm)	QUANTIT� per Pallet
A9600130	7X13	5.9	2 1/2	173x183x332	144
A9600080	7X17	8.5	2 1/2	173x183x433	96
A9600140	7X24	12.9	2 1/2	173x183x610	72
A9600090	7X30	16.7	2 1/2	173x183x765	48
A9600010	7X35	18.9	2 1/2	173x183x897	48
A9600110	8X17	10.6	2 1/2	195x206x433	60
A9600020	8X35	25.0	2 1/2	195x206x897	30
A9600150	8X44	32.9	2 1/2	195x206x1122	30
A9600160	10X17	16.9	2 1/2	245x258x433	48
A9600040	10X35	38.6	2 1/2	245x258x897	24
A9600170	10X44	48.2	2 1/2	245x258x1122	24
A9600180	10X54	61.2	2 1/2	245x258x1380	12
A9600190	13X44	84.3	2 1/2	320x339x1122	6
A9600200	13X54	100.5	2 1/2	320x339x1380	6

(I dati riportati sono puramente indicativi).