

The "SPRING WATER" is New Designed Multi stage drinking water filtration systems.

"SPRING WATER" è un nuovo sistema di filtraggio a multi stadio ad uso domestico



CODE

SW 1 PM » CCB

SW 2 PM » CCB » UV+CB

SW 3 RIC5 » Membran 75GPD »
UV+CB » Storage tank (tanica)



No Water Storage model
Produzione DIRETTA

SW 4 RIC5 » Membrane 200GPD »
Membrane 200GPD
Prod. 400-500cl/m

SW 5 Cb5 » Membrane 200GPD »
High pressure pump
pompa ad alta pressione
Prod. 1000 - 1200 cl/m

modello	testa	vaso	ingressi	Pressione di lavoro MASSIMA	Temp. Massima
type	head	bowl	inlet outlet	Max working pressure	Temp. Max
ST	BLU	TRASPARENTE CLEAR	OTTONE BRASS	10 bar_145psi	50°C
SN	BLU	TRASPARENTE CLEAR	PLASTICA PLASTIC	10 bar_145psi	50°C
AB	BLU	BIANCO WHITE	OTTONE BRASS	12 bar_174psi	50°C
AG	BLU	BIANCO WHITE	PLASTICA PLASTIC	12 bar_174psi	50°C
HH	ARANCIO ORANGE	ARANCIO ORANGE	OTTONE BRASS	15 bar_218psi	80°C
HN	ARANCIO ORANGE	ARANCIO ORANGE	PLASTICA PLASTIC	15 bar_218psi	80°C
PR	BLU	TRASPARENTE CLEAR	OTTONE BRASS	10 bar_145psi	80°C
LC	BLU	BLU	PLASTICA PLASTIC	10 bar_145psi	50°C
OS-OSV	BIANCO WHITE	BIANCO WHITE	PLASTICA PLASTIC	8 bar_116psi	50°C
OC-OCV	BIANCO WHITE	TRASPARENTE CLEAR	PLASTICA PLASTIC	8 bar_116psi	50°C
BP	OTTONE NICK.	TRASPARENTE CLEAR	OTTONE BRASS	10 bar_145psi	50°C
SB	OTTONE NICK.	AISI	OTTONE BRASS	20 bar_290psi	90°C
COUNTER TOP	BIANCO WHITE	TRASPARENTE CLEAR	PLASTICA PLASTIC	8,6 bar_125psi	50°C

colori personalizzabili, a richiesta
custom colors version, on request

