

## FILTRACION DE AGUA

### Contenedores PLUS 3P BX

Contenedores para el tratamiento de agua con pH neutro y agua potable.

**Usos domésticos:** filtración de agua potable, protección de grifería, calderas, lavadoras y otras instalaciones.

**Usos industriales:** prefiltración, microfiltración, protección de bombas, de sistemas de calefacción, de decoloración, de desmineralización, de instalaciones de osmosis inversa.

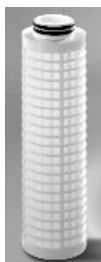
Características técnicas: Material: Plástico atóxico.  
Máxima presión: 8 bar.  
Máxima temperatura: 45°C.  
Altura cartucho: 10".



Código	Módulo	Conexión	Vaso	P.V.P./€
F-1110421	SINGLE AFO BX-AS	3/4"	Transparente	35,36
F-1110422	SINGLE AFO BX-AB	3/4"	Opaco	36,88
F-1110721	SINGLE BFO BX-AS	1"	Transparente	36,92
F-1110722	SINGLE BFO BX-AB	1"	Opaco	37,90
F-1120421	DUPLEX AFO BX-AS	3/4"	Transparente	85,20
F-1120422	DUPLEX AFO BX-AB	3/4"	Opaco	87,34

### Cartucho filtrante RL BX

Cartucho de red filtrante tubular en poliéster.  
Mantenimiento: lavar cada 3 meses.  
Máxima temperatura: 45°C.



Código	Modelo	Grado filtración	Caudal óptimo	Altura	P.V.P./€
F-5015214	RL 10 BX 50	50 mcr	1600 l/h	10"	15,04

### Cartucho filtrante FA BX

Cartucho de hilo bobinado.  
Mantenimiento: sustitución.  
Máxima temperatura: 45°C.



Código	Modelo	Grado filtración	Caudal óptimo	Altura	P.V.P./€
F-5115209	FA 10 BX 10	10 mcr	1000 l/h	10"	8,54
F-5115214	FA 10 BX 50	50 mcr	1000 l/h	10"	8,54

### Cartucho filtrante LA BX

Cartucho de carbón activo granulado, aplicado para la eliminación de olores y sabores.  
Mantenimiento: sustitución.  
Máxima temperatura: 45°C.



Código	Modelo	Caudal óptimo	Altura	P.V.P./€
F-5185225	LA 10 BX	400 l/h	10"	12,36

### Cartucho filtrante HA BX

Cartucho de polifosfato en cristales, aplicado para la protección anticalcarea y anticorrosivo de instalaciones domésticas e industriales.  
Mantenimiento: sustitución.  
Máxima temperatura: 35°C.  
Dureza total máxima: 50°F.



Código	Modelo	Caudal óptimo	Altura	P.V.P./€
F-5195225	HA 10 BX	1400 l/h	10"	24,72