- > HYDRA FILTROS
- **CARTUCHOS**
- ▶ PORTAFILTROS











Son los filtros de sedimentos con retrolavado más eficaces del mercado.

HYDRA, HYDRA DUO e HYDRA TRIO Sistemas de filtrado autolimpiantes con diseño especial para retrolavar automáticamente desde el centro del cartucho hacia afuera cuando la válvula de drenaje está abierta.



Los sistemas de colectores dobles y triples **HYDRA DUO e HYDRA TRIO** tienen un diseño único en un solo colector moldeado. Se puede comprar una lubricación adecuada de la junta tórica al pedir carcasas (LubriKit lubricante de grado alimenticio) El alivio de presión viene con un diseño de junta tórica que elimina las fugas debidas a problemas de corrosión de los muelles.

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

#### **Materiales**

- Cabezas azules: Polipropileno reforzado.
- Recipientes transparentes: PET
- O-ring: EPDM.
- Cartucho de filtro RAH: red de acero inoxidable de 90 micras, marco PET
- Válvula de ventilación: cuerpo de acero inoxidable, junta tórica de EPDM.
- Roscas de latón IN/OUT: latón CW 617 N.
- Válvula de bola de descarga: CW 617 N latón niquelado
- Embudo de desagüe: polipropileno reforzado. Resorte de cartucho en Acero inoxidable AISI 302

Presión nominal: Hasta 125 psi

En el diseño se incluye el kit de drenaje con válvula de bola, conexión de manguera de plástico y espacio de aire que cumpla con el código de plomería.

Puertos de conexión: NPT 1/2", 3/4", 1", 1.5".

## **CONDICIONES DE TRABAJO:**

#### Presión de trabajo:

Máx. 125 psi (8,6 bar). Mínima 26 psi (1,8 bar).

Caudales: 15 gpm a 44 gpm.

# Rango de temperatura de trabajo: Mín. 4°C (39,2°F) - Máx. 45°C (113°F)





# **MODELOS ESTANDAR:**

						DIME	NSIONES	S (cm)	
CÓDIGO	MODELO	ENTRADA/ SALIDA	MICRAJE	MATERIAL DE FILTRO	FLUJO GPM	Α	В	С	
RA6000040	HYDRA 3/4" RAH 90 mcr NPT IN	3/4" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	22	39	12	10.7	
RA6000054	HYDRA 1/2" RAH 90 mcr NPT IN	1/2" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	22	39	12	10.7	
RA6096221	HYDRA DUO RAH 3/4" NPT IN	3/4" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	39	33.6	10.7	
RA6095221	HYDRA TRIO RAH 3/4" NPT IN	3/4" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	39	33.6	10.7	

novem.com.mx 1



### **MODELOS BIG DE HYDRA SON:**

	DE III DIIA GOIL				DIM	ENSIO	NES (	(cm)	
CÓDIGO	MODELO	ENTRADA/ SALIDA	MICRAJE	MATERIAL DE FILTRO	FLUJO GPM	A	В	С	
RA6314033	HYDRA BIG MONO 1" 1/2 RAH 90 MCR NPT IN	1 1/2" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	66	50	19	18.5	
RA6324030	HYDRA BIG DUO 1" RAH 90 mcr NPT IN	1" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	51.5	39	18.5	
RA6324033	HYDRA BIG DUO 1 1/2" RAH 90 mcr NPT IN	1 1/2" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	51.5	39	18.5	
RA6334030	HYDRA BIG TRIO 1" RAH 90 mcr NPT IN	1" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	51.5	59	18.5	
RA6334033	HYDRA BIG TRIO 1 1/2" RAH 90 mcr NPT IN	1 1/2" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	51.5	59	18.5	
RA6304033	HYDRA BIG 20 TRIO 1 1/2 IN NPT TS RAH 90mcr	1 1/2" NPT	90	ACERO INOXIDABLE	N/A	51.5	59	18.5	

# ACCESORIOS INCLUIDOS: DP 10" y 20"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
RB7403017	LLAVE DP
RB7400007	S-WALL BRACKET
RB7400017	DUO-WALL BRACKET
RB7400019	TRIO-WALL BRACKET
RB7403019	LLAVE DP BIG
RB7401055	DP BIG MONO PLASTIC WALL BRACKET BLUE

# ACCESORIOS VENTA POR SEPARADO:

DP BIG 10" y 20"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
RB7401043	DP BIG DUO-WALL BRACKET, METALICOS COLOR BLANCO
RB7401044	DP BIG TRIO-WALL BRACKET, METALICOS COLOR BLANCO





# **ACCESORIOS BAJO DEMANDA/PEDIR POR SEPARADO**

RE9020650 LUBRIKIT - O-Ring Lubricant

#### **REPUESTOS**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
RA5000020	CARTUCHO HYDRA RAH 90MICRAS
RE7120040	RESORTE DE CARTUCHO
AA75144331	O-RING
LB7221129	KIT DREN
RA5001020	CARTUCHO HYDRA BIG RAH 90MICRAS
AA7530215	BIG O-RING







La gama de carcasas está certificada por IAPMO RT según NSF/ANSI42, 61, 372 - sin plomo, CSA B483.1.

De conformidad con lo dispuesto en el Regulaciones de Unidades de Tratamiento de Agua Potable, USA y CANADÁ.

Las carcasas se prueban y certifican bajo las normas y procedimientos más estrictas en todo el mundo, de conformidad con el DM 25 (Italia), con la certificación sanitaria ACS (Francia), EAC/Ghostreghistrazia (Rusia) y WaterMark (Australia).

Carcasas de filtro fabricadas en PET, un plástico altamente reciclable, son fabricados con un sistema patentado, ahorrando hasta un 60% de Energía en el moldeo por inyección en comparación con los plásticos estándar Atlas Filtri se compromete a cumplir con el Tratado de Kioto, reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero (CO2) en el ambiente.















# **CARTUCHOS RELLENABLES**

Cartuchos rellenables para medios granulares como carbón activado, resinas de intercambio y cristales de polifosfato. Los contenedores P están disponibles con una altura de 10" y 20". Bajo costo y reusable!

# **VENTAJAS:**

Hecho con Polipropileno de grado FDA Amplia gama de Aplicaciones Residencial, Alimentación, comerciales, industriales, Servicio; con agua de pozo o ciudad.

La tapa terminal se desmonta fácilmente. El sello reduce la proliferación de bacterias. Estructura transparente para controlar el estado de carga.

# **CONDICIONES DE TRABAJO:**

Temperatura máxima de operación: 45°C (113°F) Temperatura Mínima de operación: 4°C (39,2°F)



P SX (DOE)

# **CARACTERÍSTICAS:**

- Pueden instalarse en cajas de protección o porta cartuchos DOE.
- Materiales no tóxicos, aptos para agua potable.
- Contenedor, tapa final y rejilla: poliestireno.
- Sello plano SX: SEBS con tecnología antimicrobiana.
- Esponja contenedora: poliuretano.

Uso con agua potable. No utilizar con agua microbiológicamente impura o de calidad desconocida.







# CONTENEDOR VACÍO CON DOBLE EXTREMO ABIERTO (DOE)

			DIMENSI	ONES NOMINA	LES (cm)
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ALTURA	Α	В	С
RB5175125	CARTUCHO RELLENABLE P10 SX TS - VACÍO	10"	25.2	7	2.8
RB5177125	CARTUCHO RELLENABLE P20 SX TS - VACÍO	20"	51	7	2.8



#### **ACCESORIOS**

(se venden por separado)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
AA9020319	Esponja contenedora para la serie P



Los cartuchos P SX se prueban y certifican bajo los procedimientos más estrictos en todo el mundo, de conformidad con DM 25 (Italia), con la certificación sanitaria EAC/Ghostreghistrazia (Rusia) y WaterMark (Australia).









# **CARACTERÍSTICAS:**

- Pueden instalarse en cajas de protección o porta cartuchos DOE
- Materias primas seleccionadas, aptas agua de consumo.

**Tapa final:** Polipropileno **Contenedor:** PET

Sello plano: SEBS con tecnología antimicrobiana.

Esponja contenedora: poliuretano.

Unión: Polipropileno

Añmohadilla de fieltro: Poliester

Uso con agua potable. No utilizar con agua microbiológicamente impura o de calidad desconocida

# CONTENEDOR VACÍO CON DOBLE EXTREMO ABIERTO (DOE)

#### DIMENSIONES NOMINALES CM

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ALTURA	Α	В	С
RB5175625	CARTUCHO RELLENABLE P 10 BIG SX TS - VACÍO	10"	25.4	12	2.8
RB5177625	CARTUCHO RELLENABLE P 20 BIG SX TS - VACÍO	20"	50.8	12	2.8



#### 1 MEDIO FILTRANTE

2 MEDIOS FILTRANTES

### **KIT DE SEPARADORES**

Incluído en Cartucho rellenable de 20".

Para cartuchos de 10" Se vende por separado Código: LB7707175





Los cartuchos P BIG SX se prueban y certifican bajo los procedimientos más estrictos en todo el mundo, de conformidad con DM 25 (Italia), con la certificación sanitaria EAC/ Ghostreghistrazia (Rusia) y WaterMark (Australia).

Los cartuchos P BIG SX se prueban y certifican bajo las normas y procedimientos más estrictas en todo el mundo, de conformidad con el DM 25 (Italia), con la certificación sanitaria ACS (Francia),

La gama de carcasas está certificada por IAPMO RT según NSF/ANSI42, 61, 372 - sin plomo, CSA B483.1.

















# PORTAFILTROS **DP SANIC Y DP BIG SANIC**

Los portafiltros de agua dp sanic con tecnología antimicrobiana de atlas filtri tienen propiedades y funciones bacteriostáticas.

Gracias a un agente antimicrobiano a base de plata, incluido en la matriz de los materiales utilizando un sistema de inyección especial, se bloquea el crecimiento de bacterias y se obtiene una mayor seguridad y duración del filtro. **DP SANIC Y DP SANIC BIG** son adecuadas para los cartuchos especiales **SANIC SX (DOE) y BX** (SOE-junta tórica 222) con acoplamiento rápido y junta tórica doble, con una altura que varía entre 10" y 20".

**Los DP SANIC** son cajas de protección patentadas, disponibles en las versiones **MONO, DUO y TRIO.** Los **DP BIG SANIC** son cajas de protección patentadas, disponibles en las versiones MONO.

Las cajas de protección antimicrobianas **DP SANIC** cuentan con conexiones IN/OUT hembra de 3/4", 1/2" o 1".

Las cajas de protección antimicrobianas **DP SANIC BIG** cuentan con Conexiones IN/OUT hembra de 1" o 1 1/2".

Los filtros antimicrobianos bacteriostáticos **DP BIG SANIC** se adaptan a cualquier requisito de filtración de grandes volúmenes para uso doméstico e industrial.



Uso Doméstico Uso Inductrial

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Filtros para agua con tecnología antimicrobiana
- Modelos DP ŠANIC con 2 piezas
- Versiones MONO, DUO y TRIO
- Adecuados con cartuchos SANIC SX (DOE) y SANIC BX (SOE –junta tórica 222)
- Cabeza: polipropileno reforzado
- Taza: PET con tecnología antimicrobiana
- Alturas de cartucho que pueden instalarse: 10", 20"
- Cajas de protección patentadas
- Temperatura de funcionamiento mínima: 4°C (39.2° F)
- Temperatura de funcionamiento máxima: 45°C (113° F)
- Presión de funcionamiento máxima: 8.6 bar (125 psi)



# **BENEFICIOS:**

- Materiales atóxicos, aptos para agua potable
- Protección total antibacteriana
- Vida útil mucho más prolongada comparada con los filtros normales presentes en el mercado
- Fácil instalación y mantenimiento
- Facilidad y conveniencia de los sistemas DUO y TRIO
- Llave y soporte de pared incluidos

#### **DP SANIC:**

				DI	MENSION	ES (cm)
CÓDIGO	MODELO	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	Α	В	С
SA1380321	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 10 MONO 1/2" NPT IN SANIC TS	10"	1/2" NPT	32.5	12.2	10.7
SA1380421	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 10 MONO 3/4" NPT IN SANIC TS	10"	3/4" NPT	32.5	12.2	10.7
SA1380322	PORTAFILTRO GRIS DP 10 MONO 1/2" NPT IN SANIC BG	10"	1/2" NPT	32.5	23.2	10.7
SA1380422	PORTAFILTRO GRIS DP 10 MONO 3/4" NPT IN SANIC BG	10"	3/4" NPT	32.5	34.2	10.7





				DIME	NSIONES	S (cm)	
CÓDIGO	MODELO	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	Α	В	С	
SA1390421	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP10 DUO 3/4" NPT IN SANIC TS	10"	3/4" NPT	32.5	45.2	10.7	200
SA1390422	PORTAFILTRO GRIS DP 10 DUO 3/4" NPT IN SANIC BG	10"	3/4" NPT	32.5	56.2	10.7	e la constant
SA1400421	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 10 TRIO 3/4" NPT IN SANIC TS	10"	3/4" NPT	32.5	67.2	10.7	
SA1400422	PORTAFILTRO GRIS DP 10 TRIO 3/4" NPT IN SANIC BG	10"	3/4" NPT	32.5	78.2	10.7	

P BIG SANI	C			DIME	NSIONES	S (cm)	
CÓDIGO	MODELO	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	A	В	С	
SA1700722	PORTAFILTRO GRIS DP BIG 10 MONO 1" NPT IN SANIC BG	10"	3/4" NPT	32.5	45.2	10.7	9000
SA1700721	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP BIG 10 MONO 1" NPT IN SANIC TS	10"	3/4" NPT	32.5	56.2	10.7	
SA1800922	PORTAFILTRO GRIS DP BIG 20 MONO 1 1/2" NPT IN SANIC BG	10"	3/4" NPT	32.5	67.2	10.7	
SA1800921	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP BIG 20 MONO 1 1/2" NPT IN SANIC TS	10"	3/4" NPT	32.5	78.2	10.7	

Los cartuchos DP SANIC Y DP BIG SANIC se prueban y certifican bajo los procedimientos más estrictos en todo el mundo, de conformidad con DM 25 (Italia), con la certificación sanitaria EAC/Ghostreghistrazia (Rusia) y WaterMark (Australia).

Los cartuchosDP SANIC Y DP BIG SANIC se prueban y certifican bajo las normas y procedimientos más estrictas en todo el mundo, de conformidad con el DM 25 (Italia), con la certificación sanitaria ACS (Francia),

6

La gama de carcasas está certificada por IAPMO RT según NSF/ANSI42, 61, 372 - sin plomo, CSA B483.1.

Atlas Filtri se compromete a cumplir con el Tratado de Kioto, reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero (CO2) en el ambiente.

















# PORTAFILTRO DE AGUA DP Y DP BIG

El portafiltro de agua dp mono, duo o trio de atlas filtri es una caja de protección para la filtración, uno o más etapas, capaz de alojar tanto cartuchos sx con juntas planas estándar (doe) como cartuchos especiales bx con acoplamiento rápido.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Filtros para agua con tecnología antimicrobiana
- Filtros de agua para grandes capacidades
- La correcta colocación de los cartuchos estándar DOE está garantizada por el sistema de centrado Filter-Fit.
- Los filtros de agua DP y BIG DP están disponibles con tazas transparentes u opacas (en versión azul o blanca) con alturas que varían de acuerdo con los cartuchos entre las 10" y las 20".
- Conexiónes IN/OUT hembra con rosca NPT en las versiones 1/4", 1/2", 3/4", 1".
- Cabezal: polipropileno reforzado.
- Cuenco: PET.
- Junta tórica: EPDM.
- Válvula de ventilación: cuerpo de acero inoxidable, junta tórica de EPDM.
- El sistema está patentado internacionalmente.

# **CONDICIONES DE TRABAJO:**

Temperatura de trabajo mínima:  $4^{\circ}$ C (39.2° F) Temperatura de trabajo máxima:  $45^{\circ}$ C (113° F) Presión de trabajo máxima: 8.3 bares (120 psi)



# **BENEFICIOS:**

- Gran versatilidad
- Disponibles en las versiones MONO, DUO y TRIO, para una secuencia de filtración en serie y colectores de un solo bloque, sin el riesgo de pérdidas de agua.
- Instalación fácil y rápida
- Materiales no tóxicos, aptos para agua potable.

DIMENSIONES (cm)

- Adecuados para diferentes tipos de filtración, incluso multi-etapas
- Resistencia a los agentes químicos

# **PORTAFILTROS DP 10"**

				DIN	IENSIONES	(cm)
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	A	В	С
RA1380121	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 10 MONO 1/4" NPT IN TS	10"	1/4"	32.5	12.2	10.7
RA1380321	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 10 MONO 1/2" NPT IN TS	10"	1/2"	32.5	12.2	10.7
RA1380421	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 10 MONO 3/4" NPT IN TS	10"	3/4"	32.5	12.2	10.7
RA1380122	PORTAFILTRO AZUL DP 10 MONO 1/4" NPT IN AB	10"	1/4"	32.5	12.2	10.7
RA1380322	PORTAFILTRO AZUL DP 10 MONO 1/2" NPT IN AB	10"	1/2"	32.5	12.2	10.7
RA1380422	PORTAFILTRO AZUL DP 10 MONO 3/4" NPT IN AB	10"	3/4"	32.5	12.2	10.7
RA1380126	PORTAFILTRO BLANCO DP 10 MONO 1/4" NPT IN BW	10"	1/4"	32.5	12.2	10.7
RA1380326	PORTAFILTRO BLANCO DP 10 MONO 1/2" NPT IN BW	10"	1/2"	32.5	12.2	10.7
RA1380426	PORTAFILTRO BLANCO DP 10 MONO 3/4" NPT IN BW	10"	3/4"	32.5	12.2	10.7
RA1390121	PORTAFILTRO DOBLE TRASPARENTE DP 10 DUO 1/4" NPT IN TS	10"	1/4"	32.5	22.8	10.7
RA1390421	PORTAFILTRO DOBLE TRASPARENTE DP 10 DUO 3/4" NPT IN TS	10"	3/4"	32.5	22.8	10.7
RA1390122	PORTAFILTRO DOBLE AZUL DP 10 DUO 1/4" NPT IN AB	10"	1/4"	32.5	22.8	10.7
RA1390422	PORTAFILTRO DOBLE AZUL DP 10 DUO 3/4" NPT IN AB	10"	3/4"	32.5	22.8	10.7







					DIMENSIONES (cm)		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	A	В	С	
RA1390126	PORTAFILTRO DOBLE BLANCO DP 10 DUO 1/4" NPT IN BW	10"	1/4"	32.5	22.8	10.7	10 1
RA1390426	PORTAFILTRO DOBLE BLANCO DP 10 DUO 3/4" NPT IN BW	10"	3/4"	32.5	22.8	10.7	
RA1400121	PORTAFILTRO TRIO TRASPARENTE DP 10 TRIO 1/4" NPT IN TS	10"	1/4"	32.5	33.6	10.7	
RA1400721	PORTAFILTRO TRIO TRASPARENTE DP 10 TRIO 3/4" NPT IN TS	10"	1"	32.5	33.6	10.7	
RA1400122	PORTAFILTRO TRIO AZUL DP 10 TRIO 1/4" NPT IN AB	10"	1/4"	32.5	33.6	10.7	1
RA1400422	PORTAFILTRO TRIO AZUL DP 10 TRIO 3/4" NPT IN AB	10"	3/4"	32.5	33.6	10.7	
RA1400126	PORTAFILTRO TRIO BLANCO DP 10 TRIO 1/4" NPT IN BW	10"	1/4"	32.5	33.6	10.7	1000
RA1400426	PORTAFILTRO TRIO BLANCO DP 10 TRIO 3/4" NPT IN BW	10"	3/4"	32.5	33.6	10.7	U

				DIMENSIONES (cm)			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	A	В	С	
RA1381421	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 20 MONO 3/4" NPT IN TS	20"	3/4"	57.7	12.2	10.7	
RA1381721	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP 20 MONO 1" NPT IN TS	20"	1"	57.7	12.2	10.7	U
RA1381422	PORTAFILTRO AZUL DP 20 MONO 3/4" NPT IN AB	20"	3/4"	57.7	12.2	10.7	
RA1381722	PORTAFILTRO AZUL DP 20 MONO 1" NPT IN AB	20"	1"	57.7	12.2	10.7	
RA1381426	PORTAFILTRO BLANCO DP 20 MONO 3/4* NPT IN BW	20"	3/4"	57.7	12.2	10.7	
RA1381726	PORTAFILTRO BLANCO DP 20 MONO 1" NPT IN BW	20"	1"	57.7	12.2	10.7	
RA1391421	PORTAFILTRO DOBLE TRASPARENTE DP 20 DUO 3/4" NPT IN TS	20"	3/4"	57.7	22.8	10.7	
RA1391721	PORTAFILTRO DOBLE TRASPARENTE DP 20 DUO 1" NPT IN TS	20"	1"	57.7	22.8	10.7	
RA1391422	PORTAFILTRO DOBLE AZUL DP 20 DUO 3/4" NPT IN AB	20"	3/4"	57.7	22.8	10.7	
RA1391722	PORTAFILTRO DOBLE AZUL DP 20 DUO 1° NPT IN AB	20"	1"	57.7	22.8	10.7	III
RA1391426	PORTAFILTRO DOBLE BLANCO DP 20 DUO 3/4" NPT IN BW	20"	3/4"	57.7	22.8	10.7	No.
RA1391726	PORTAFILTRO DOBLE BLANCO DP 20 DUO 1" NPT IN BW	20"	1"	57.7	22.8	10.7	U.
RA1401421	PORTAFILTRO TRIO TRASPARENTE DP 20 TRIO 3/4" NPT IN TS	20"	3/4"	57.7	33.6	10.7	
RA1401721	PORTAFILTRO TRIO TRASPARENTE DP 20 TRIO 1" NPT IN TS	20"	1"	57.7	33.6	10.7	
RA1401422	PORTAFILTRO TRIO AZUL DP 20 TRIO 3/4" NPT IN AB	20"	3/4"	57.7	33.6	10.7	110
RA1401722	PORTAFILTRO TRIO AZUL DP 20 TRIO 1" NPT IN AB	20"	1"	57.7	33.6	10.7	1
RA1401426	PORTAFILTRO TRIO BLANCO DP 20 TRIO 3/4" NPT IN BW	20"	3/4"	57.7	33.6	10.7	
RA1401726	PORTAFILTRO TRIO BLANCO DP 20 TRIO 1" NPT IN BW	20"	1"	57.7	33.6	10.7	





PORTAFILTROS DP BIG 10"			DIMENSIONES (cm)				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	Α	В	С	
RA1700721	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP BIG 10 MONO 1" NPT IN TS	10"	1"	36	19	18.5	
RA1702721	PORTAFILTRO DOBLE TRASPARENTE DP BIG 10 DUO 1" NPT IN TS	10"	1"	37.5	39	18.5	
RA1703721	PORTAFILTRO TRIO TRSPARENTE DP BIG 10 TRIO 1° NPT IN TS	10"	1"	37.5	59	18.5	all out on
RA1700722	PORTAFILTRO AZUL DP BIG 10 MONO 1" NPT IN AB	10"	1"	36	19	18.5	
RA1702722	PORTAFILTRO DOBLE AZUL DP BIG 10 DUO 1" NPT IN AB	10"	1"	37.5	39	18.5	
RA1703722	PORTAFILTRO TRIO AZUL DP BIG 10 TRIO 1" NPT IN AB	10"	1"	37.5	59	18.5	III

PORTA	FILTROS	DP BIG	20"

PORTAFILTROS DP BIG 20"			DI	MENSIONES			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CARTUCHO ADECUADO	IN/OUT	А	В	С	
RA1800921	PORTAFILTRO TRASPARENTE DP BIG 20 MONO 1 1/2" NPT IN TS	20"	1 1/2"	61.7	19	18.5	
RA1802921	PORTAFILTRO DOBLE TRANSPARENTE DP BIG 20 DUO - 1"1/2 NPT IN TS	20"	1 1/2"	64	39	18.5	
RA1803921	PORTAFILTRO TRIO TRSPARENTE DP BIG 20 TRIO 1 1/2" NPT IN TS	20"	1 1/2"	64	59	18.5	all all all
RA1800922	PORTAFILTRO AZUL DP BIG 20 MONO 1 1/2" NPT IN AB	20"	1 1/2"	61.7	19	18.5	
RA1802922	PORTAFILTRO DUO AZUL DP BIG 20 DUO 1 1/2" NPT IN AB	20"	1 1/2"	64	39	18.5	
RA1803912	PORTAFILTRO TRIO AZUL DP BIG 20 TRIO 1 1/2" NPT IN AB	20"	1 1/2"	64	59	18.5	***************************************