

Filtri serie PLUS SX



CONTENITORI PLUS SX

PER CARTUCCE SX

Filtri PLUS SX adatti a cartucce di dimensioni standard SX (DOE).

Una vasta gamma di cartucce a schiacciamento di Atlas Filtri Italia è idonea ai contenitori PLUS SX con diverse funzioni di filtrazione meccanica e di trattamento dell'acqua.

La gamma dei contenitori PLUS SX in plastica è stata progettata per adattarsi alle cartucce con tenuta a schiacciamento serie SX.

I modelli sono presenti in due versioni:

- **3P** con altezza da 5", 7", 10", 20".

- **2P** con altezza da 4", 7", 10".

Entrambi i contenitori sono disponibili sia in versione singola che in versione DUPLEX e TRIPLEX. Gli attacchi IN/OUT sono in ottone da 1/2", 3/4" e 1", con filettatura tipo BSP, o su richiesta per quantità minime con attacchi aventi le filettature in plastica o NPT.

I filtri PLUS SX sono utilizzabili per ogni applicazione al Punto-Di-Ingresso, permettendo la filtrazione in linea sia a singolo stadio oppure multi-stadio.

Sono realizzati con i migliori materiali, con una costante ricerca di tecnologie innovative di lavorazione ed un continuo controllo per garantire la qualità assoluta dei prodotti.

Tutti i modelli vengono forniti con il bicchiere trasparente (PET) oppure, su quantità minime, di colore blu (AB opaco).

Una gamma completa di accessori e ricambi è disponibile su richiesta: supporti murali, chiavi, tubi diffusori e nipples in ottone oppure in plastica con o-ring.



SX cartucce con tenuta a schiacciamento e guarnizioni piane antimicrobiche.

CERTIFICAZIONI



Gamma di contenitori **testata e certificata da WQA per gli standard NSF/ANSI 42 e 61 per resistenza e sicurezza dei materiali**, in conformità alle regolazioni per l'acqua potabile (USA).



I prodotti sono **conformi al DM 25 (Italia)** e sono testati e certificati secondo i più severi standard mondiali, ottenendo la **certificazione sanitaria ACS (Francia)**, **EAC/Ghostregistrazione (Russia)** e **WaterMark (Australia)**.

LEGENDA SIMBOLI



Per uso domestico



Per uso tecnico e industriale



Per acqua potabile



Filtri in PET, plastica altamente riciclabile, prodotti secondo una procedura esclusiva che consente di risparmiare fino al 60% di energia nello stampaggio ad iniezione rispetto alle plastiche standard. Questo è uno degli impegni di Atlas Filtri in adesione agli accordi del Trattato di Kyoto per la riduzione dell'emissione dei gas serra (CO2) nell'atmosfera.

GAMMA CONTENITORI



SENIOR

MODELLO CONTENITORE

- CADET DUPLEX
- MEDIUM DUPLEX
- JUNIOR DUPLEX
- SENIOR DUPLEX
- MASTER DUPLEX



- CADET TRIPLEX
- MEDIUM TRIPLEX
- JUNIOR TRIPLEX
- SENIOR TRIPLEX
- MASTER TRIPLEX



PLUS

PLUS



PLUS M



3P

VERSIONE

3P



2P



A

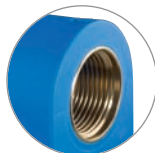
ATTACCHI IN/OUT

- M 1/2"
- A 3/4"
- B 1"

FO

TIPO ATTACCO

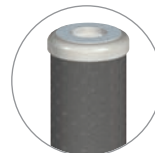
FO - OTTONE BSP *



SX

TIPO CARTUCCIA

SX - TENUTA A SCHIACCIAMENTO



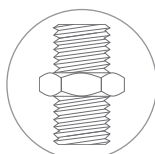
TS

TIPO BICCHIERE

TS - TRASP. (PET)



AS - TRASP. (SAN)



* BSP
filettatura cilindrica (parallela)
ISO 228



PLUS 3P SX

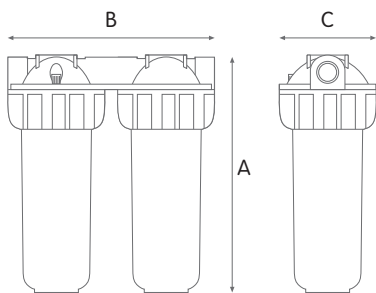
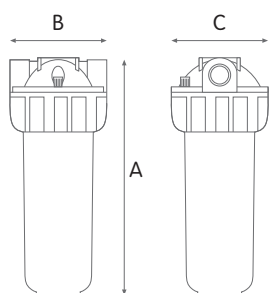


CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Pressione massima di esercizio _____ 8 bar (116 psi)
 Massima temperatura di esercizio _____ 45°C (113°F)
 Minima temperatura di esercizio _____ 4°C (39,2°F)

SPECIFICHE TECNICHE

Materiali atossici, idonei per acqua potabile.
 Testata e ghiera: polipropilene rinforzato.
 Bicchiere trasparente: PET.
 O-ring: EPDM.
 Valvola di sfogo: corpo polipropilene, o-ring EPDM.
 Inserti filettati IN/OUT: ottone CW 614 N.



PLUS 3P SX contenitori trasparenti

CONTENITORI CON FILETTATURE IN OTTONE TIPO BSP

MODELLO	ALTEZZA CARTUCCIA	ATTACCHI IN/OUT	DIMENSIONI mm		
			A	B	C
MEDIUM PLUS 3P MFO SX TS	5"	1/2"	191	133	130
MEDIUM PLUS 3P AFO SX TS	5"	3/4"	191	133	130
MEDIUM PLUS 3P BFO SX TS	5"	1"	197	145	130
JUNIOR PLUS 3P MFO SX TS	7"	1/2"	241	133	130
JUNIOR PLUS 3P AFO SX TS	7"	3/4"	241	133	130
JUNIOR PLUS 3P BFO SX TS	7"	1"	247	145	130
SENIOR PLUS 3P MFO SX TS	10"	1/2"	315	133	130
SENIOR PLUS 3P AFO SX TS	10"	3/4"	315	133	130
SENIOR PLUS 3P BFO SX TS	10"	1"	321	145	130
MASTER PLUS 3P MFO SX TS	20"	1/2"	571	133	130
MASTER PLUS 3P AFO SX TS	20"	3/4"	571	133	130
MASTER PLUS 3P BFO SX TS	20"	1"	577	145	130

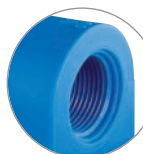
DUPLEX PLUS 3P SX

DUPLEX PLUS 3P SX contenitori trasparenti

CONTENITORI CON FILETTATURE IN OTTONE TIPO BSP

MODELLO	ALTEZZA CARTUCCIA	ATTACCHI IN/OUT	DIMENSIONI mm		
			A	B	C
MEDIUM DUPLEX PLUS 3P AFO SX TS	5"	3/4"	191	275	130
MEDIUM DUPLEX PLUS 3P BFO SX TS	5"	1"	191	275	130
JUNIOR DUPLEX PLUS 3P AFO SX TS	7"	3/4"	241	275	130
JUNIOR DUPLEX PLUS 3P BFO SX TS	7"	1"	241	275	130
SENIOR DUPLEX PLUS 3P AFO SX TS	10"	3/4"	315	275	130
SENIOR DUPLEX PLUS 3P BFO SX TS	10"	1"	315	275	130
MASTER DUPLEX PLUS 3P AFO SX TS	20"	3/4"	571	275	130
MASTER DUPLEX PLUS 3P BFO SX TS	20"	1"	571	275	130

PRODOTTI SPECIALI DISPONIBILI PER QUANTITÀ MINIME



FP attacchi IN/OUT con filettature femmina in plastica tipo BSP:
 - 1/2", 3/4" e 1" per versione 3P
 - 3/4" e 1" per versione DUPLEX 3P



AB - BLU (PET)
 bicchiere opaco impermeabile alla luce.

FP-NPT attacchi IN/OUT con filettature femmina in plastica tipo NPT:
 - 3/4" e 1" per versione 3P
 - 3/4" per versione DUPLEX 3P

ACCESSORI



chiave -N-

supporto murale -S- per versione singola

supporto murale -D- per versione DUPLEX

viti per supporti murali

nippoli in ottone 3/4" e 1" con o-ring

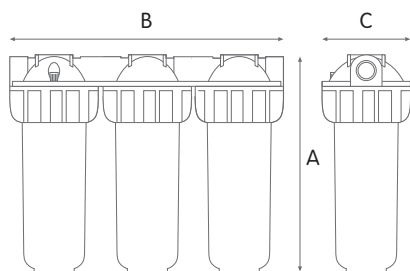
nippolo in plastica 3/4" con o-ring

riduzione in plastica 3/4" M x 1/4" F

tubi diffusori 5", 7", 10"



TRIPLEX PLUS 3P SX



CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Pressione massima di esercizio _____ 8 bar (116 psi)
 Massima temperatura di esercizio _____ 45°C (113°F)
 Minima temperatura di esercizio _____ 4°C (39,2°F)

SPECIFICHE TECNICHE

Materiali atossici, idonei per acqua potabile.
 Testata e ghiera: polipropilene rinforzato.
 Bicchiere trasparente: PET.
 O-ring: EPDM.
 Valvola di sfianto: corpo polipropilene, o-ring EPDM.
 Inserti filettati IN/OUT: ottone CW 614 N.

TRIPLEX PLUS 3P SX contenitori trasparenti

CONTENITORI CON FILETTATURE IN OTTONE TIPO BSP

MODELLO	ALTEZZA CARTUCCIA	ATTACCHI IN/OUT	DIMENSIONI mm		
			A	B	C
MEDIUM TRIPLEX PLUS 3P AFO SX TS	5"	3/4"	191	420	130
MEDIUM TRIPLEX PLUS 3P BFO SX TS	5"	1"	191	420	130
JUNIOR TRIPLEX PLUS 3P AFO SX TS	7"	3/4"	241	420	130
JUNIOR TRIPLEX PLUS 3P BFO SX TS	7"	1"	241	420	130
SENIOR TRIPLEX PLUS 3P AFO SX TS	10"	3/4"	315	420	130
SENIOR TRIPLEX PLUS 3P BFO SX TS	10"	1"	315	420	130
MASTER TRIPLEX PLUS 3P AFO SX TS	20"	3/4"	571	420	130
MASTER TRIPLEX PLUS 3P BFO SX TS	20"	1"	571	420	130

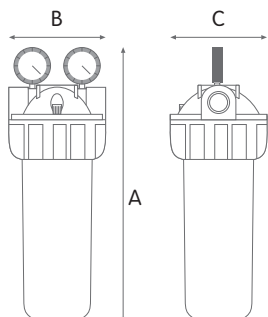
PLUS M 3P SX

PLUS M 3P SX contenitori trasparenti con 2 manometri

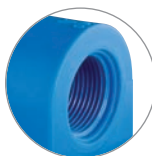
CONTENITORI CON FILETTATURE IN OTTONE TIPO BSP

MODELLO	ALTEZZA CARTUCCIA	ATTACCHI IN/OUT	DIMENSIONI mm		
			A	B	C
MEDIUM PLUS M 3P MFO SX TS	5"	1/2"	241	133	130
MEDIUM PLUS M 3P AFO SX TS	5"	3/4"	241	133	130
MEDIUM PLUS M 3P BFO SX TS	5"	1"	247	145	130
JUNIOR PLUS M 3P MFO SX TS	7"	1/2"	291	133	130
JUNIOR PLUS M 3P AFO SX TS	7"	3/4"	291	133	130
JUNIOR PLUS M 3P BFO SX TS	7"	1"	297	145	130
SENIOR PLUS M 3P MFO SX TS	10"	1/2"	365	133	130
SENIOR PLUS M 3P AFO SX TS	10"	3/4"	365	133	130
SENIOR PLUS M 3P BFO SX TS	10"	1"	371	145	130
MASTER PLUS M 3P MFO SX TS	20"	1/2"	621	133	130
MASTER PLUS M 3P AFO SX TS	20"	3/4"	621	133	130
MASTER PLUS M 3P BFO SX TS	20"	1"	627	145	130

Manometri: di tipo radiale, gamma di pressione BAR 0-12, 0-170 PSI.



PRODOTTI SPECIALI DISPONIBILI PER QUANTITÀ MINIME



FP attacchi IN/OUT con filettature femmina in plastica tipo BSP 3/4" e 1"
FP-NPT attacchi IN/OUT con filettature femmina in plastica tipo NPT 3/4" e 1"
 - 3/4" e 1" per versione 3P con manometri
 - 3/4" per versione TRIPLEX 3P



AB - BLU (PET) bicchiere opaco impermeabile alla luce.

ACCESSORI



chiave -N-

supporto murale -S- per versione singola

supporto murale -T- per versione TRIPLEX

viti per supporti murali

nippoli in ottone 3/4" e 1" con o-ring

nippolo in plastica 3/4" con o-ring

riduzione in plastica 3/4" M x 1/4" F

tubi diffusori 5", 7", 10"