cartucce serie BX → TORNA ALL'INDICE



PSBX contenitore vuoto

CONDIZIONI DI ESERCIZIO

SPECIFICHE TECNICHE

Massima temperatura di esercizio _____45°C (113°F) Minima temperatura di esercizio ____4°C (39,2°F) Materiali atossici, idonei per acqua potabile. Contenitore, piattelli e griglie: polistirolo. O-rings: EPDM.



Contenitore vuoto per il riempimento con i materiali di trattamento chimico-fisico dell'acqua: carbone attivo granulare (GAC), polifosfato in cristalli, resine a scambio ionico. Per l'uso di altri materiali di trattamento contattare l'ufficio tecnico di Atlas Filtri Italia. Altezza da 5" a 20".

CONTENITORE VUOTO AD INNESTO RAPIDO CON DOPPIO O-RING 45 MM						
	CONTENITORE ADATTO	MODELLO	ALTEZZA Nominale	DIN A	MENSIONI N B	ИМ С
	MEDIUM	P 5 S BX TS	5"	127	72	25
	JUNIOR	P 7 S BX TS	7"	183	72	25
	SENIOR	P 10 S BX TS	10"	252	72	25
	MASTER	P 20 S BX TS	20"	510	72	25



Le cartucce P S BX sono **conformi al DM 25 (Italia)** e sono testate e certificate secondo i più severi standard mondiali, ottenendo la **certificazione sanitaria EAC/Ghostreghistrazia** (**Russia**) e **WaterMark** (**Australia**).