

Bassi costi di gestione

- **Grandi portate**
- Bassi costi di gestione**
- Ridotti costi di smaltimento**
- Maggiore durata del filtro per minori sostituzioni**
- Aumentata rimozione di contaminanti**
- Di facile manutenzione**



WB 5x170FL

Caratteristiche

- ▶ Tecnologia brevettata up-flow
- ▶ Design a 5 cartucce jumbo
- ▶ Coperchio con dadi ad alette singoli
- ▶ Pressione fino a 125 PSI
- ▶ Temperature fino a 140°F (60°C)
- ▶ Acciaio inox elettrolucidato 304, tubo interno in CPVC
- ▶ Perdite di carico ridotte al minimo con le cartucce plissettate Harmsco® grazie all'estesa area filtro

Applicazioni

- ▶ Potabilizzazione acque Commerciali/Residenziali
- ▶ Torri di raffreddamento
- ▶ Prefiltrazione impianti desalinizzazione (coated option)
- ▶ Trattamento acque di superficie Rule (SWTR) LT2
- ▶ Trattamento acque industriali
- ▶ Prefiltrazione Osmosi Inversa
- ▶ Bonifica acque di sottosuolo
- ▶ Utilità idrica
- ▶ Acque di sottosuolo sotto diretta influenza (GUDI)

Guida/Misure cartucce

Le cartucce sono disponibili nelle seguenti misure:

Polyester-Plus™, Harmsco-Free, SureSafe™, EZ Clean, Poly-Mesh

Modello Filtro	No. di Cartucce	Area Filtro Tessuto (sq.ft.)	Lunghezza (in.)	O.D. (in.)	Portata Racc* (GPM)	Portata Max (GPM)	Portata Max (LPM)	Portata Max (M³/H)
WB 5x170FL	5	850	30-3/4	7-3/4	525	750	2,839	170

Poly-Pleat™

WB 5x170FL	5	500	30-3/4	7-3/4	250*	-	-	-
------------	---	-----	--------	-------	------	---	---	---

* raccomandato per rimozione 2 log

All-Poly

WB 5x170FL	5	375	30-3/4	7-3/4	300**	500	380	180
------------	---	-----	--------	-------	-------	-----	-----	-----

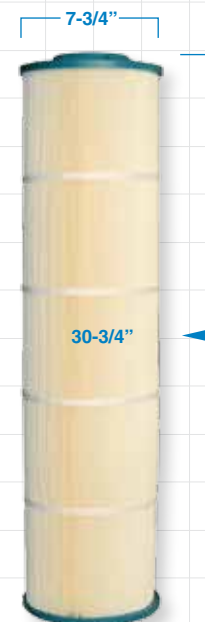
** basato su 1, 5, 10, 20 e 50 micron

Carbon Block

WB 5x170FL	5	450	30-3/4	7-3/4	75***	-	-	-
------------	---	-----	--------	-------	-------	---	---	---

*** portata raccomandata per una massima rimozione di cloro

Le portate sopra indicate sono solo orientative. Le portate dipendono dal tipo di cartuccia, micron, viscosità, solidi sospesi ed altri fattori. Per informazioni complete sulle portate e sulle perdite di carico si prega di fare riferimento alle linee guida del produttore di cartucce.



Cartucce Hurricane®
Lunghezza e O.D.

Informazioni/Dettagli

Modello Filtro	Altezza	Ampiezza	Diametro	Entrata	Uscita	Attacchi I/O NPS	Scarico NPT	Ingombro	Altezza di Servizio	Peso di Spedizione Lbs.
WB 5x170FL	46"	26"	26"	5"	5"	4" Flangiati	1-1/2"	28"x28"	85"	260

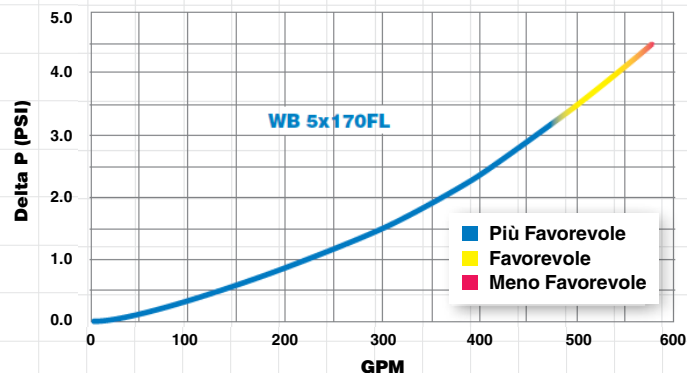
Specifiche tecniche

- ▶ Acciaio inox 304 elettrolucidato
- ▶ Tubo centrale - CPVC standard
- ▶ Entrata/Uscita - 4" flangia standard
- ▶ O-ring - Buna-N standard, EPDM, Viton optional
- ▶ Pressione - fino a 125 psi (8.6 bar) max.
- ▶ Temperatura - fino a 140°F (60°C)

Perdita di carico

Perdita di carico vs. Portata

La perdita di carico mostrata fa riferimento al filtro WB 5x170FL WaterBetter® con cartuccia 20-micron in acqua pulita.



Per maggiori informazioni fare riferimento al "Manuale di installazione e manutenzione" del filtro WB 5x170FL®

Note: questi dati devono essere utilizzati come guida. I dati sono stati ottenuti da fonti diverse e ritenuti attendibili. Harmsco non si assume nessuna responsabilità sull'accuratezza dei dati. Cambi dei dati possono essere effettuati senza alcuna notifica. Temperature, pressione, differenziale di pressione, combinazioni chimiche ed altri fattori sconosciuti possono alterare le prestazioni in modo sconosciuto. **Garanzia limitata:** Harmsco da garanzia sui materiali difettosi ed errori umani di fabbricazione. La verifica della compatibilità dei prodotti con l'applicazione è responsabilità dell'acquirente/installatore. E' compito dell'utilizzatore finale svolgere i propri test per stabilire la compatibilità del prodotto con l'applicazione.



HARMSCO® Europe Srl

Via Salvo D'Acquisto 10a-12 46040 Guidizzolo (MN) Italia

Tel: (0039) 0376 818782 Fax: (0039) 0376 818399 • E-mail: info@harmSCOeurope.com

www.harmSCOeurope.com



Made in USA

© Harmsco, Inc. 05D 4/11