



Öntisztító vezetékszűrők

A TeeJet öntisztító szűrő az eldugulást minimálisra csökkentő öntisztító tulajdonságnak köszönhetően meghosszabbítja a permetezési időt. A szivattyú nyomóoldalára szerelt szűrő a szivattyú többletáramlásával vezeti vissza a dugulást okozó részecskéket a permetlértartályba.

Belül a szitaszűrő teljes hossza mentén elhelyezkedő kúpos belső henger biztosítja a megfelelő hézagot a szitaszűrő felülete és a henger között. E hézag révén a bemeneti folyadék nagy sebességgel halad el a szitaszűrő felülete mellett, folyamatosan lemosva a részecskéket a megkerülő vezetékbe. A lemosás elősegítésére a megkerülő vezetéken keresztül legalább 23 l/perc áramlási mennyiséget kell biztosítani a 3/4" és 1", illetve 30 l/perc az 1 1/4" és 1 1/2" méretekhez.

- Kapható szerelőfülekkel és azok nélkül.
- Az AA126 szűrők üvegszálal polipropilénből készülnek és 3/4", 1", 1 1/4", valamint 1 1/2" (belső) amerikai vagy Withworth csőmenetes, illetve 50 és 75 sorozatú karimás csatlakozóval kaphatók.
- Az AA124 szűrők nejlonszűrőpohár és alumíniumfejből állnak, és 3/4", 1", 1 1/4", valamint 1 1/2" (belső) amerikai vagy Withworth csőmenettel kaphatók.
- Mindkét típusban teljesen rozsdamentes acélból készült szűrőbetét található.
- A felerősítő füles szűrők jelölése „ML”.

AA(B)126MLSC

(Üvegszálal polipropilén)



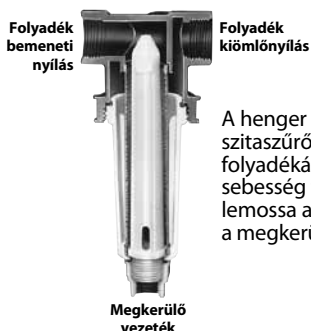
AA(B)124ML-SC-AL

(Alumínium)



AA(B)124-SC-AL

(Alumínium)



A henger és a szitaszűrő közötti nagy folyadékáramlási sebesség folyamatosan lemosa a részecskéket a megkerülő vezetékbe.

SZÜRŐSZÁM	CSŐC-SATL.	MEGKERÜLŐ CSŐCSATLAKOZÁS	ANYAG		MAXIMÁLIS NYOMÁS (PSI)	A SZÜKSÉGES MINIMÁLIS MEGKERÜLŐ MENNYISÉG l/perc (GPM)	SZITASZÖVET		
			FEJ	SZÜRŐPOHÁR			RÁCS-MÉRET	RENDELÉSI SZÁM	
AA(B)126MLSC-3-*	3/4" (F)	1/2" (F)	Polipropilén		14 (200)	23 (6)	16	CP12285- *SS	
AA(B)124ML-3/4-SC-AL-*			Alumínium	Nejlonszűrőpohár	10 (150)				
AA(B)126MLSC-4-*	1" (F)	1/2" (F)	Polipropilén		14 (200)				
AA(B)124ML-1-SC-AL-*			Alumínium	Nejlonszűrőpohár	10 (150)				
AA(B)126MLSC-50F-*	Karima		Polipropilén		14 (200)		50		CP12290- *SS
AA(B)126MLSC-5-*	1 1/4" (F)	3/4" (F)	Polipropilén		14 (200)				
AA(B)124ML-1-1/4-SC-AL-*			Alumínium	Nejlonszűrőpohár	10 (150)				
AA(B)126MLSC-6-*	1 1/2" (F)	3/4" (F)	Polipropilén		14 (200)	80			
AA(B)124ML-1-1/2-SC-AL-*			Alumínium	Nejlonszűrőpohár	10 (150)				
AA(B)126MLSC-75F-*	Karima		Polipropilén		14 (200)	100			

(B)=Withworth-csőmenet

SZÜRŐSZÁM	CSŐC-SATL.	MEGKERÜLŐ CSŐCSATLAKOZÁS	ANYAG		MAXIMÁLIS NYOMÁS (PSI)	A SZÜKSÉGES MINIMÁLIS MEGKERÜLŐ MENNYISÉG l/perc (GPM)	SZITASZÖVET			
			FEJ	SZÜRŐPOHÁR			RÁCS-MÉRET	RENDELÉSI SZÁM		
AA(B)124A-3/4-SC-AL-*	3/4" (F)	1/2" (F)	Alumínium	Nejlonszűrőpohár	10 (150)	23 (6)	16	CP12285- *SS		
AA(B)124A-1-SC-AL-*							30			
AA(B)124-1-1/4-SC-AL-*	80									
AA(B)124-1-1/2-SC-AL-*	100									
AA(B)124-1-1/4-SC-AL-*	1 1/4" (F)	3/4" (F)	Alumínium	Nejlonszűrőpohár	10 (150)		30 (8)		30	CP12290- *SS
AA(B)124-1-1/2-SC-AL-*									80	
AA(B)124-1-1/2-SC-AL-*	100									
AA(B)124-1-1/2-SC-AL-*	100									

(B)=Withworth-csőmenet

Megrendelés módja:

Adja meg a szűrő számát.

Példa: AA126ML-4SC-50

Ha csak a szűrőszitát kívánja megrendelni, akkor adja meg annak számát.

Példa: CP12285-1-SS

SZITASZÖVET	
RÁCSMÉRET	RENDELÉSI SZÁM
16	CP12285-1-SS
30	CP12285-4-SS
50	CP12285-2-SS
80	CP12285-3-SS
100	CP12285-6-SS
16	CP12290-1-SS
30	CP12290-2-SS
50	CP12290-3-SS
80	CP12290-4-SS
100	CP12290-8-SS

