

## Opties, terugspoel systemen model PE & PTFE



### Terugspoel systeem pneumatisch

Lucht bediend terugspoel systeem. Door een vooraf, vanuit de fabriek, geïnstalleerd omloopsysteem in de zijkant van de behuizing, wordt het mogelijk gemaakt om de kleppen pneumatisch te bedienen. Luchtdruk moet hierbij minimaal 3 bar zijn. Door het aanbrengen van een 4/2-weg klep ( niet inbegrepen) kan het terugspoelsysteem automatisch geactiveerd worden wanneer de pomp uitslaat.

Leverbaar in de volgende modellen:

BF4 Terugspoel systeem pneumatisch met EPDM O-ringen  
BF5 Terugspoel systeem pneumatisch met PTFE O-ringen



### Terugspoel systeem manueel

Hand bediend terugspoel systeem. Een vooraf geïnstalleerd omloopsysteem in de zijkant van de behuizing maakt het mogelijk de kleppen handmatig te bedienen door aan de knoppen te draaien. De pomp moet in de tussentijd wel in gebruik zijn. Door de pomp langzamer te laten lopen, hierdoor verminderd de luchtdruk, zal de pomp stoppen.

Leverbaar in de volgende modellen:

BF1 Terugspoel systeem manueel met EPDM O-ringen  
BF2 Terugspoel systeem manueel met PTFE O-ringen  
BF3 Terugspoel systeem manueel met FPM O-ringen