



Mobil zum Filtereinsatz...



Filterwagen BFWK2107-DM-PX

Anwendung: Point-of-use Filtration (POU)

Sie fahren bequem mit der Filtrationsanlage zur Anwendung in den Produktionsbereich und können anschließend den Filterwagen für den nächsten Einsatz reinigen und vorbereiten.

Unsere Filterwagen sind modular aufgebaut und die einzelnen Komponenten (Pumpe, Filtergehäuse, Isolierung, Anschlüsse, Druckdifferenzanzeige etc.) werden individuell auf Ihre Anwendung abgestimmt.



Technische Daten zum abgebildeten Filterwagen BFWK2107-DM-PX

Filtergehäuse

- Vor- und Endfilter
- Pharma-Ausführung
- Filterkerzenlänge: 10"
- Adapter: SOE Code 7 (226)
- Werkstoff: V4A 1.4404
- Oberflächenrauigkeit innen Ra < 0,8 µm
- Schweißnähte verschliffen
- Gehäuseverschluss und -anschlüsse Tri-Clamp nach DIN 32676
- Dichtungen EPDM (FDA-konform)

Filterwagen

- Edelstahl poliert (V2A)
- Belastbarkeit bis 300 kg
- Abmessung 820 x 520mm
- zwei feststellbare Lenkrollen
- zwei Bockrollen (auf Wunsch ableitfähig)
- individuelle Kennzeichnung z.B. Fließrichtung; dauerhaft geätzt

Pumpe

- pneumatische Doppelmembranpumpe
- Förderleistung: max. 7,2 l/min
- Werkstoff: POM, Membrane PTFE, O-Ringe FKM
- stufenlose Steuerung über ein VA-Nadelventil mit Handrad
- Druckminderer – Baugröße 0 mit Schaltafelmutter (fest montiert)

Die Filterkerzenaufnahme ist standardisiert und es können herstellerübergreifend Filterkerzen in allen Feinheiten und aus allen gängigen Werkstoffen eingesetzt werden.

Sind sie interessiert?

Rufen Sie uns einfach an.