

Selbstreinigende Filter

DELTA-STRAIN 1920-S/L

für wässrige, viskose und hochviskose Medien

Der Kantenspaltfilter von DELTAFILTER ist der richtige Schritt zur kostensenkenden und umweltfreundlichen Filtration.

- Keine Entsorgung von Filterkerzen
- Selbstreinigung ohne Betriebsunterbrechung
- Robustes und bedienungsfreundliches, zweiteiliges Gehäuse mit Segmentklammerverschluss
- Niedrige Betriebskosten durch lange Lebensdauer
- Keine spezielle Ersatzteilkhaltung erforderlich
- Einfache und zeitsparende Wartung – keine Demontage von Leitungen notwendig
- Filtereinbauten nach oben demontierbar
- Filterfeinheiten nominal ab 25 µm – 8000 µm
- Fertigung nach DGRL 2014/68/EU
- Motor in Effizienzklasse IE3 (High Efficiency)

OPTIONAL

⊕-Schutz ATEX-konform nach Richtlinie 2014/34/EU, perforierte Elemente für Gelpartikel, Fasern, Algen etc., gehärtete Filterelemente zur Verlängerung der Standzeit, federvorgespanntes Abstreifblech, selbstnachspannende Stopfbuchse, Sonderspannung, Spezialdichtungen, automatischer Schmutzaustrag, Gleitringdichtung, Austragschleusen, Heizmantel, Differenzdrucküberwachung, TÜV-Abnahme etc.



DELTA-STRAIN 1920-S/L,
1.4571, 10 bar

Gerne fertigen wir selbstreinigende Filter in Sonderausführung und anderen Werkstoffen!

