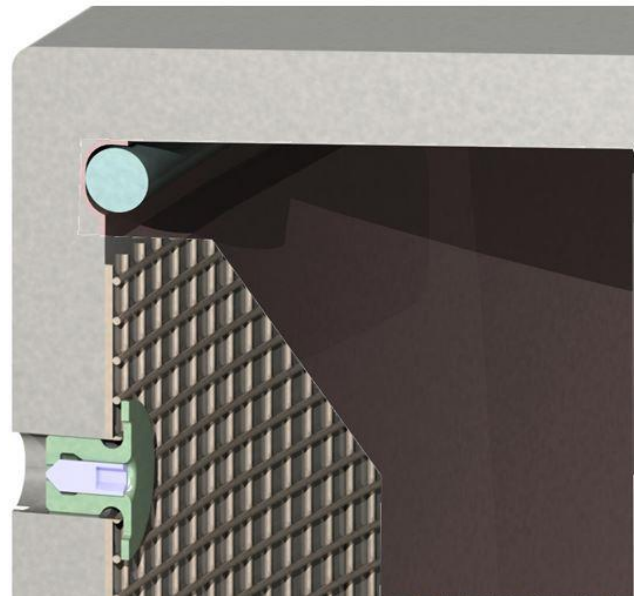


RETROFIT METALLFILTERTUCH



Das Metallfiltertuch hat gegenüber dem herkömmlichen Filtertuch in PP oder E-CTFE viele Vorteile.

Vorteile

- + Keine Fasern im Produkt
- + Filtertuch ist endlos, dünnere Filtertücher können auch überlappend eingebaut werden
- + Verbesserte Restschichtentfernung
- + Geringere Haftung des Produkts am Filtertuch, da sich das Tuch und das Produkt nicht verketten
- + Keine Veränderungen der Tucheigenschaften (PP Filtertücher sind empfindlicher auf Temperatur und bestimmte Lösungsmittel)
- + Tests haben eine viel längere Lebensdauer gezeigt
- + Kostengünstiger als gesinterter Filterkorb und dazugehöriger Laufkorb mit abnehmbarer Brust
- + In alle Ferrum Schälzentrifugen einbaubar
- + Keine mechanischen Anpassungen an Standard-Laufkorb/-Trommel notwendig (bei Lochung 10 mm)
- + Wechsel zurück auf Kunststoff-Filtertücher jederzeit möglich

Nachteile

- + Ev. leichte Anlassfarben bei der Schweissnaht des Filtertuchs
- + Bei Ausführung "endlos" muss der Laufkorb resp. die Trommel individuell mit einem Ferrum Messband ausgemessen werden, um die Passform sicherzustellen.

Technische Daten

Siehe beiliegendes Datenblatt

Material

- + DIN 1.4404 (AISI 316L)