

Chemie, Farben & Kosmetik

ANWENDUNG IM DETAIL

Chemicals, Paints & Cosmetics

APPLICATION IN DETAIL

4-fach-Beutelfiltergehäuse geliefert!

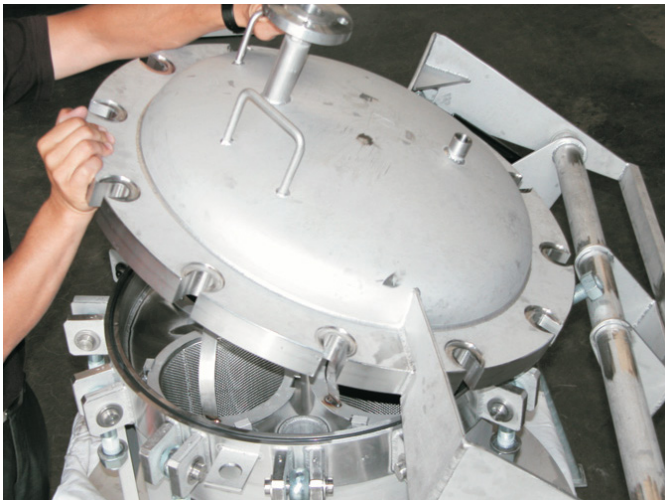
Für eine Anwendung in der Chemieindustrie erhielten wir den Auftrag zur Lieferung eines 4-fach-Beutelfiltergehäuses mit Klappdeckel und Gasdruckfeder. Unser Team Technik konzipierte daraufhin einen völlig neuartigen Klappmechanismus mit Gasdruckfeder zum Öffnen und Schließen des Gehäusedeckels.

Das Gehäuse wurde nach Fertigung vom TÜV gemäß Druckgeräterichtlinie 97/23/EG Modul G abgenommen. Letztendlich fand unser Team Technik nach Ablieferung der ausführlichen technischen Dokumentation viel Anerkennung und Bewunderung für die anspruchsvolle und gelungene Konstruktion.

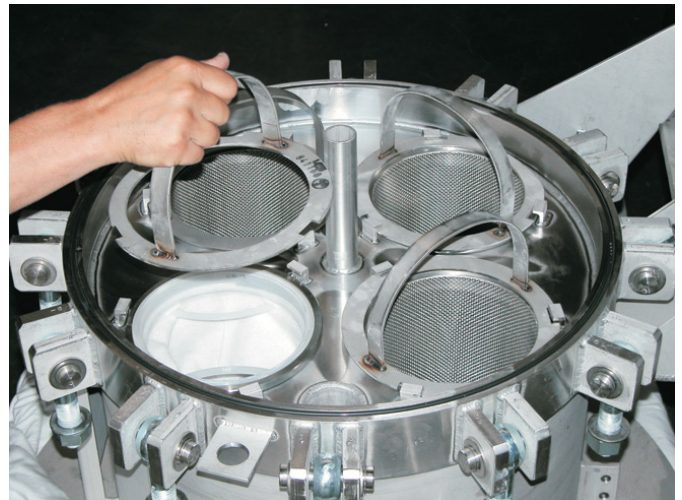
4-part-bag filter housing delivered!

We recently received an order from a chemicals company for a 4-part-bag filter housing with a hinge cover and gas spring closing mechanism. Our technology team has developed an innovative hinge cover mechanism for the housing.

The housing has since been TÜV-approved according to the European Pressure Vessel Directive 97/23/EC module G. After delivery of the unit to the customer, our technology team was praised for the advanced design of the filter housing and the comprehensive technical documentation.



4-fach Beutelfiltergehäuse mit Klappdeckel.
4-part-bag filter housing with hinged cover.



Andrückvorrichtung für Filterbeutel.
press-on device for Filterbag.