

# Einbauanleitung für Viledon MaxiPleat Filter

## Installation instruction for Viledon MaxiPleat filters

**Achtung! Attention! Atención! Attenzione!**

**viledon®**

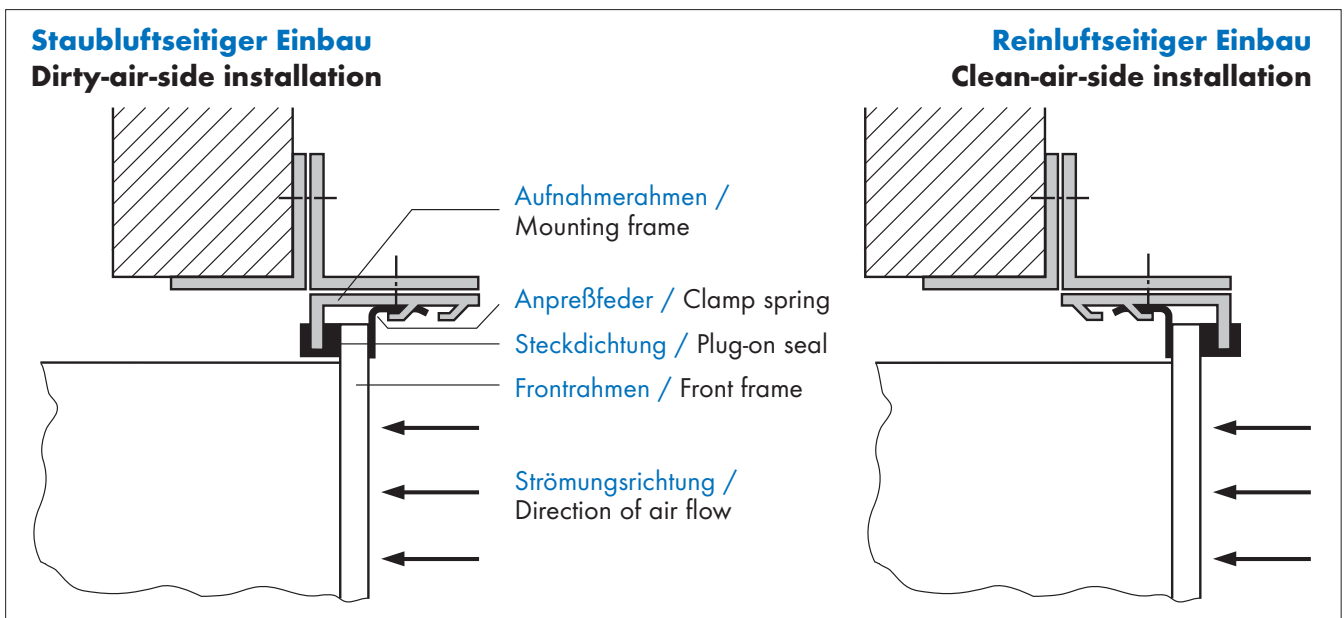
**Filtermedium bitte nicht berühren, da Beschädigung möglich!  
Im eingebauten Zustand müssen die Faltenrücken senkrecht stehen.**

**Please do not touch the filter medium, this could cause damage!  
In installed position the pleat tips must be vertical.**

**Ne pas toucher le média filtrant, risque d'endommagement!  
Les dos des plis doivent être placés verticalement à l'état monté.**

**No tocar el medio filtrante, puede sufrir desperfectos!  
En posición instalada las puntas de los pliegues tienen que estar vertical.**

**Non toccare il materiale filtrante, pericolo di danneggiamento!  
Dopo il montaggio le pieghe devono essere in posizione verticale.**



## Viledon MaxiPleat Filter ...

... mit einzigartiger, patentierter Prägetechnik bieten Ihnen

- ▶ **Niedrige Druckdifferenz aufgrund konischer Faltengeometrie und voller Nutzung der Anströmfläche**
- ▶ **Abstandshaltung ohne jegliche Fremdteile, daher keine Leckagegefahr durch Metallseparatoren**
- ▶ **Lange Standzeiten bei wirtschaftlichem und sicherem Betrieb**
- ▶ **Leichtes Handling und gute Entsorgbarkeit durch geringes Gewicht**
- ▶ **Korrosionsfreiheit und volle Veraschbarkeit**

**viledon®**

## Viledon MaxiPleat Filters ...

... with their unique, patented embossing technique offer you

- ▶ **low pressure drop thanks to conical pleat geometry and full utilization of the face area**
- ▶ **spacing without any foreign materials, thus no risk of leaks from metal separators**
- ▶ **long useful lifetimes with economical and reliable operation**
- ▶ **easy handling and convenient disposal thanks to low weight**
- ▶ **corrosion resistance and full incinerability**

Viledon® ist eine für Carl Freudenberg eingetragene und geschützte Marke.

Viledon® is a registered and protected trademark of Carl Freudenberg