

# Feinstfilter FF-DFP 80 D640716

Produkt Informationsblatt



Abbildung: FF-DFP 6

Technische Daten	D640716
Volumenstrom	8500 l/min
Luftanschluss	R 1 1/2"i
Gewicht	3,2 kg
Abmessungen	452x125 mm

## Produktbeschreibung

- Steckbrief
- Finale Reinigung der Arbeitsluft durch Abscheidung von feinsten Öl- und Wasser-Aerosolen und festen Verunreinigungen mit Partikeln bis 0,01  $\mu\text{m}$
  - Partikelgröße Klasse 1:  $\leq 0,1 \mu\text{m}$
  - Partikeldichte Klasse 1:  $\leq 0,1 \text{ mg/m}^3$
  - Restölgehalt Klasse 1:  $\leq 0,01 \text{ mg/m}^3$
  - Einbau nach dem Kältetrockner
  - Serienmäßig mit Filterelement FP
  - Serienmäßig mit Schwimmerventil
  - Einfacher Wechsel des Filterelements: Beim Öffnen verbleibt das Filterelement in der Filtertasse (kein lästiges Herausschrauben des Elements notwendig).