

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 μm
- 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).