

## Schneider-Feinstfilter FF-DFP 160

- Zur Abscheidung von feinsten Öl- und Wasser-Aerosolen und festen Verunreinigungen mit Partikeln bis 0,01 µm
- Serienmäßig mit Filterelement FP und automatischem Kondensatableiter mit Schwimmerventil
- Druckluft-Qualität nur in Verbindung mit einem Vorfilter und einem Drucklufttrockner
- Partikelgröße Klasse 1: <0,1 µm
- Partikeldichte Klasse 1: <0,1 mg/m<sup>3</sup>
- Restölgehalt Klasse 1: <0,01 mg/m<sup>3</sup>

### Technische Daten

Volumenstrom	16000 l/min
Abmessungen	695x170 mm
Gewicht	8,1 kg
Luftanschluss	R 2"i

D640717