

NEW



FILTER einstufig

Vorfilter (G 1/2" IG)

Lufteingang G 1/2" IG oder 1/2" AG NW 7,2 über mitgelieferte Kupplungsstecker mit 3/2-Wege-Absperrventil, Druckregler, Luftverteiler (2x G 1/4"AG) und Sicherheitskupplung (2x NW 7,2; 1/4" IG)

Art.-Nr.: **DE120023**

Kostenfreier Umbau des Filters mit Anschluss rechte Seite (Art.-Nr. DE600016)



FILTERGRUPPE zweistufig

Vor- und Feinfilter (G 1/2" IG)

Lufteingang G 1/2" IG oder 1/2" AG NW 7,2 über mitgelieferte Kupplungsstecker mit 3/2-Wege-Absperrventil, Druckregler, Luftverteiler (2x G 1/4"AG) und Sicherheitskupplung (2x NW 7,2; 1/4" IG)

Art.-Nr.: **DE120024**

Kostenfreier Umbau des Filters mit Anschluss rechte Seite (Art.-Nr. DE600016)



FILTERGRUPPE dreistufig

Vor-, Fein- und Aktivkohlefilter (G 1/2" IG)

Lufteingang G 1/2" IG oder 1/2" AG NW 7,2 über mitgelieferte Kupplungsstecker mit 3/2-Wege-Absperrventil, Druckregler, Luftverteiler (2x G 1/4"AG) und Sicherheitskupplung (2x NW 7,2; 1/4" IG)

Art.-Nr.: **DE120025**

Kostenfreier Umbau des Filters mit Anschluss rechte Seite (Art.-Nr. DE600016)

STANDARD LACKIERLUFTSCHLAUCH mit Schnellkupplung



flexibel | antistatisch | bewährte Eigenschaften



Schnellkupplung

- 6 Meter | Art.-Nr.: **00600916**
- 10 Meter | Art.-Nr.: **001000916**
- 15 Meter | Art.-Nr.: **001500916**



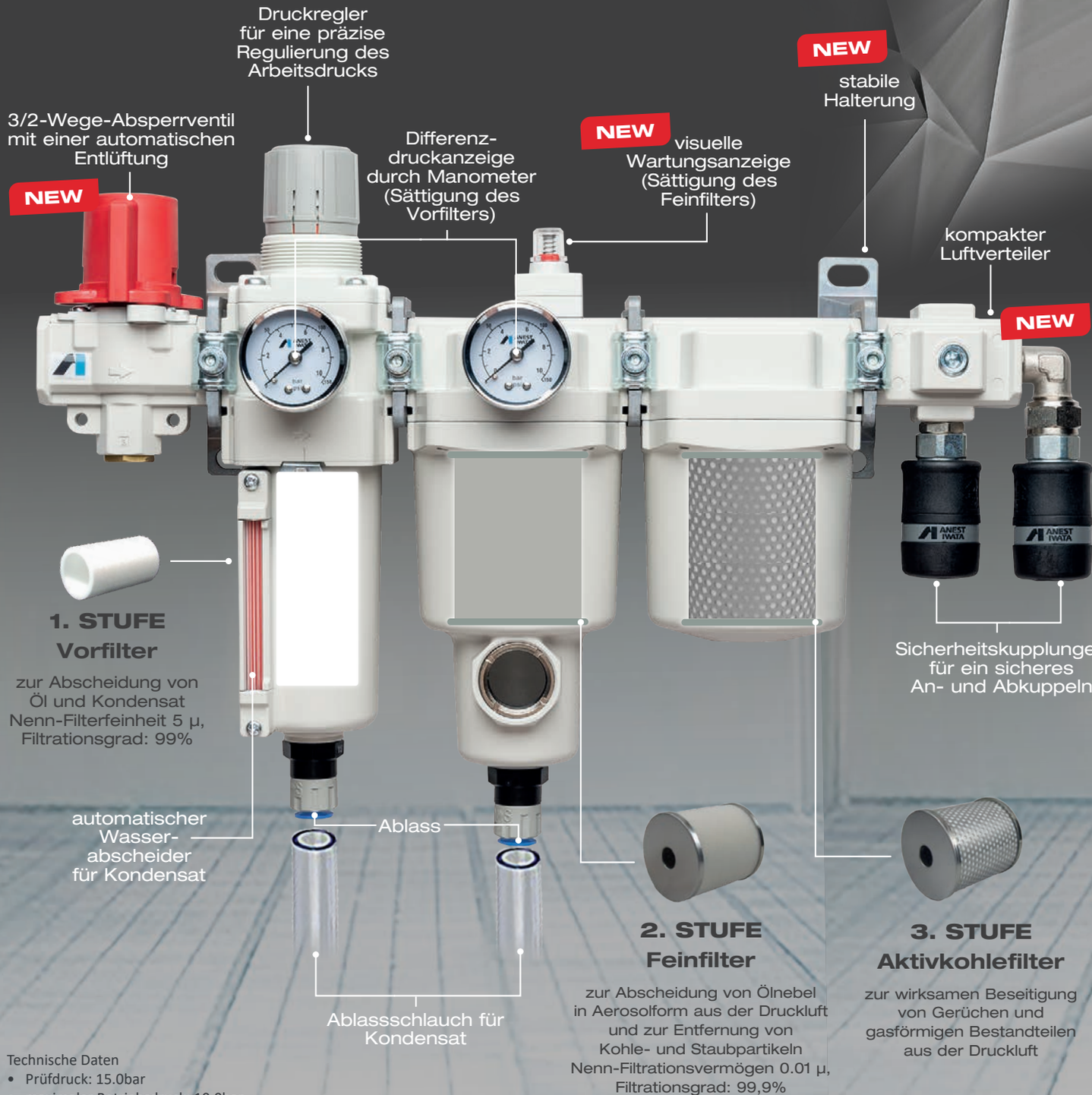
September 2020 | Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

KONTROLLIERT SAUBERE LUFT



NEW





Modular aufgebauter Luftfilter für die Druckluftreinigung. Abscheidung von Wasser, Fremdkörpern/Öl und Geruchs-beseitigung, Filtrationsgrad: 99,9%.

- **NEW** Druckluftnetzanschluss flexibel links oder rechts durch Umbau möglich
- **NEW** 3/2-Wege-Absperrventil für eine automatische Entlüftung der gesamten Filtergruppe und aller angeschlossenen Abnehmer (Ventil mit Bügelschloss abschließbar, Schloss separat notwendig)
- Anzeige der Sättigung des Vorfilters und des Feinfilters:
 - Vorfilter: Differenzdruckanzeige durch zwei Manometer
 - **NEW** Feinfilter: visuelle Wartungsanzeige am Feinfilter
- **NEW** kompakter Luftverteiler mit zwei Sicherheitskupplungen
- Druckregler für eine präzise Regulierung des Arbeitsdrucks
- automatischer Wasserabscheider für Kondensat
- robust und qualitativ hochwertig für eine lange Lebensdauer
- gegen Korrosion geschütztes Filtergehäuse
- wartungsarmer Aufbau
- platzsparendes Design
- geringer Montageaufwand

Technische Daten

- Prüfdruck: 15.0bar
- maximaler Betriebsdruck: 10.0bar
- Umgebungs- und Medientemperatur: -5 bis 60 °C