

# Produktblatt

**Produkt**  
Druckluftfilter

**Modellbezeichnung**  
SR 99-1

**Best. Nr.**  
H03-2810

## Produktbeschreibung

Mit Hilfe des Druckluftfilter SR 99-1 kann gewöhnliche Druckluft in reine Atemluft umgewandelt werden. Einheit besteht aus Regeleinrichtung (C), Vorabscheider (D) und Hauptfilter (SR 292), die an einem Blechgehäuse montiert sind. Sie kann am Boden aufgestellt oder an der Wand befestigt werden.

Der Vorabscheider ist mit einer automatischen Entleerungsfunktion ausgestattet und filtert größere Teilchen, Wasser und Öl heraus.

Der Hauptfilter, SR 292, besteht aus einem Kohlfilterteil (500g), umgeben von zwei Partikelfiltern. Hier wird die Luft von evtl. zurückgebliebenen Partikeln/Gasen/Dämpfen/Gerüchen gereinigt.

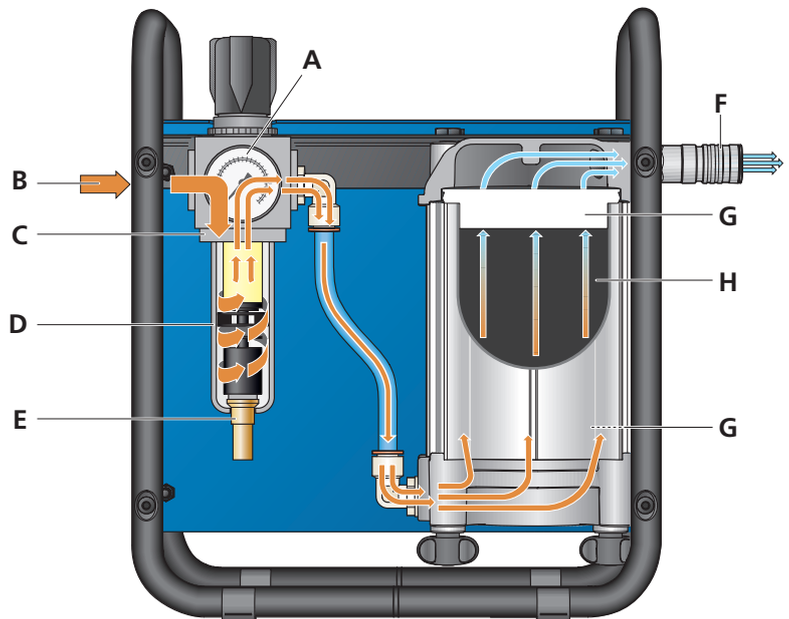
Als Zubehör ist eine Y-Kupplung zur Erhöhung der Anzahl Ausgänge erhältlich.

## Technische Spezifikation

### SR 99-1

Eingang	R1/2"
Eingangsdruck	6–10 bar
Ausgänge	Einer mit Sicherheitskupplung, einer verstöpselt
Durchfluss	Max. 900 l/min - drei Anwender
Filterfläche P3	≈ 2200 cm <sup>2</sup>
Aktivkohle	≈ 500 g
Adsorptionsfähigkeit	≈ 100–150 g Öl.

- A. Manometer
- B. Eingang
- C. Regelventil
- D. Vorabscheider
- E. Entwässerung
- F. Ausgang
- G. Partikelfilter
- H. Aktivkohle



**Sundström Safety AB**

Tel: +46 10 484 87 00  
Västergatan 4  
SE-341 50 Lagan

**Sundström**  
www.srsafety.com