

Produktblatt

Produkt
Partikelfilter P3 R

Modellnummer
SR 710

Best. Nr.
H02-1512

Produktbeschreibung

Der Partikelfilter SR 710 ist mit Spezial Gewinde versehen und zur Verwendung in Sundströms Gebläse SR 500/SR 500 EX/SR 700 mit Batteriebetrieb als separater Partikelfilter vorgesehen, das heißt, er kann nicht mit Gasfiltern kombiniert werden. Es handelt sich um einen Filter des Typs P3 R*, der gegen jede Art von partikelförmigen Verunreinigungen schützt. Bei Bedarf eines Kombinationsfilters zu Gebläse SR 500/SR 500 EX ist die Gasfiltern mit einem Partikelfilter SR 510 zu kombinieren.

Der Filter sollte mit einem Vorfilter SR 221 kombiniert werden, um die Lebensdauer zu erhöhen.

*R (Re-useable): Das Filter ist zur Verwendung für mehr als nur eine Arbeitsschicht vorgesehen.

Übersicht Partikelfilter

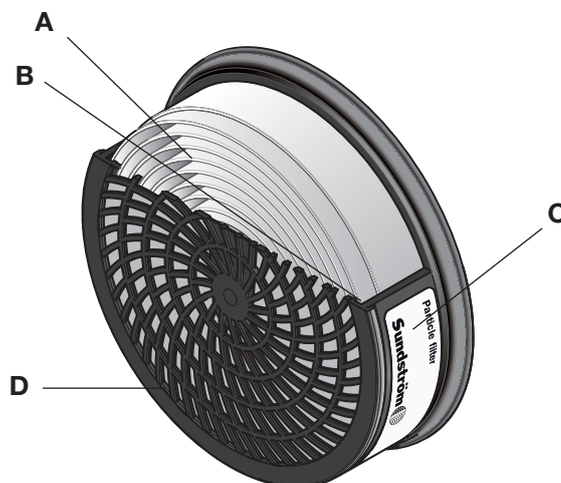
Modell	Anwendung
SR 510	SR 90-3, SR 100, SR 200, SR 900. Gebläse SR 500/SR 500 EX/SR 700
SR 710	Gebläse SR 500/SR 500 EX/SR 700

Siehe separates Produktblatt.

Technische Spezifikation

	SR 710	EN 143:2000	EN 12941:1998	EN 12942:1998
Druckabfall bei 30 l/Min.	≈ 40 Pa	≤ 120 Pa	-	-
Druckabfall bei 95 l/Min.	≈ 120 Pa	≤ 420 Pa	-	-
Durchmesser/Höhe	108/48 mm	-	-	-
Gewinde	44 x 1/7"	-	-	-
Gewicht	≈ 70 g	≤ 300 g	-	-
Anwendungstemperatur	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-	-	-
Lagerungstemperatur	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-	-	-
Abscheidegrad, Paraffinöl	> 99,997 %	≥ 99,95 %	≥ 99,80 %	≥ 99,95 %
Zulassung	EN 143:2000, EN 12941/12942:1998			

- A. Filtermedium
- B. Schmelzkleber
- C. Etikett
- D. Filterdose



Head Office
Tel: +46 10 484 87 00
Visiting address:
Stockholmsvägen 33
SE-181 33 Lidingö

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

Sundström
www.srsafety.com