

Karta Produktowa

Produkt Filtr przeciwpyłowy P3 R	Nr. modelu SR 510	Nr. zamówienia H02-1312
--	-----------------------------	-----------------------------------

Opis

Filtr przeciwpyłowy SR 510 P3 R* przeznaczony jest do stosowania w maskach, półmaskach i systemie wentylacyjnym SR 500/SR 500 EX/SR 700. Chroni przed wszelkimi stałymi cząsteczkami. Filtr można stosować w kombinacji z pochłaniaczami Sundström, dzięki czemu uzyskuje się również ochronę przed gazami i oparami, np. przy lakierowaniu natryskowym. Filtr przeciwpyłowy należy dodatkowo chronić filtrem wstępnym SR 221 w celu wydłużenia żywotności filtra P3.

Jednostka wentylująca SR 500/SR 500 EX musi być używana zawsze z 2 filtrami przeciwpyłowymi lub 2 kombinacjami filtrów i pochłaniaczy.

*R (Re-useable): Filtr przewidziany jest do używania w okresie dłuższym niż jedna zmiana robocza.

Przegląd filtrów przeciwpyłowych stałych

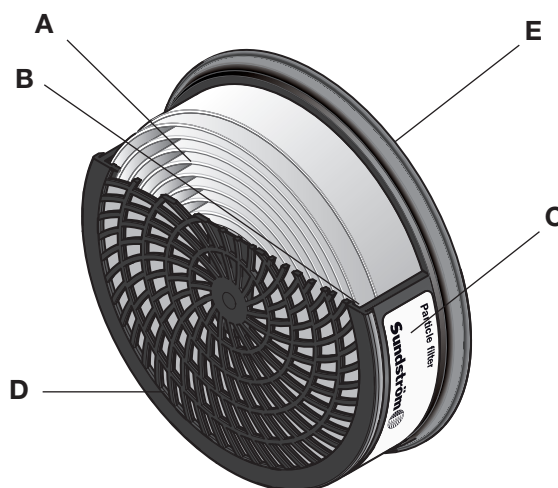
Typ	Zastosowanie
SR 510	SR 100, SR 200, SR 900. Wentylator SR 500/SR 500 EX/SR 700
SR 710	Wentylator SR 500/SR 500 EX/SR 700

Patrz odrębne karty produktu.

Specyfikacja techniczna

	SR 510	EN 143:2000	EN 12941:1998	EN 12942:1998
Ciśnienie przy 30 l/min.	≈ 40 Pa	≤ 120 Pa	-	-
Ciśnienie przy 95 l/min.	≈ 120 Pa	≤ 420 Pa	-	-
Srednica / wysokość	107/31 mm	-	-	-
Ciężar	≈ 44 g	≤ 300 g	-	-
Temperatura użytkowania	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-	-	-
Temperatura przechowywania	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-	-	-
Efektywność filtrowania (olej parafinowy)	> 99,997 %	≥ 99,95 %	≥ 99,80 %	≥ 99,95 %
Atesty	EN 143:2000, EN 12941/12942:1998			

- A. Medium filtrujące
- B. Klej uszczelniający
- C. Etykieta
- D. Obudowa filtropochłaniacza
- E. Uszczelka



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

Sundström
www.srsafety.com