

# Karta Produktowa

<b>Produkt</b>	<b>Nr. modelu</b>	<b>Nr. zamówienia</b>
Filtr przeciwpyłowy P3 R	SR 710	H02-1512

## Opis

Filtr przeciwpyłowy SR 710 wyposażony jest w specjalny gwint i przeznaczony do stosowania w zasilanym bateryjnie wentylatorze Sundström SR 500/SR 500 EX/SR 700 jako oddzielny filtr przeciwpyłowy stałych – co oznacza, że nie może być łączony z filtrem gazowym. Jest to filtr typu P3 R\* chroniący przed wszystkimi rodzajami zanieczyszczeń w postaci przeciwpyłowy stałych. W przypadku konieczności zastosowania w wentylatorze SR 500/SR 500 EX filtru kombinowanego, należy z filtrem gazowym zastosować filtr przeciwpyłowy SR 510. W celu przedłużenia okresu eksploatacji filtr należy stosować razem z filtrem wstępnym SR 221.

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

Przegląd filtrów przeciwpyłowy stałych

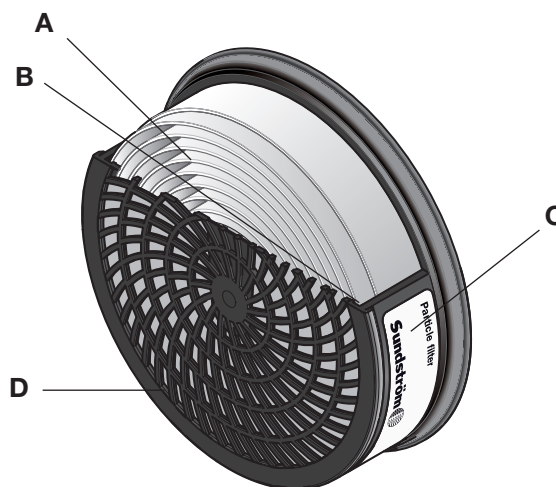
Typ	Zastosowanie
SR 510	SR 90-3, SR 100, SR 200, SR 900. Wentylator SR 500/SR 500 EX/SR 700
SR 710	Wentylator SR 500/SR 500 EX/SR 700

Patrz odrębne karty produktu

## Specyfikacja techniczna

	SR 710	EN 143:2000	EN 12941:1998	EN 12942:1998
Spadek ciśnienia przy 30 l/min	≈ 40 Pa	≤ 120 Pa	-	-
Spadek ciśnienia przy 95 l/min	≈ 120 Pa	≤ 420 Pa	-	-
Średnica/wysokość	108/48 mm	-	-	-
Gwint	44 x 1/7"	-	-	-
Masa	≈ 70 g	≤ 300 g	-	-
Temperatura użytkowania	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-	-	-
Temperatura przechowywania	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-	-	-
Stopień oddzielenia, olej parafinowy	> 99,997 %	≥ 99,95 %	≥ 99,80 %	≥ 99,95 %
Dopuszczony wg	EN 143:2000, EN 12941/12942:1998			

- A. Środek filtrujący
- B. Klej
- C. Etykieta
- D. Puszka filtra



### 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