



## Filtr cząstek stałych SR 510 P3 R

Mechaniczny filtr przeciwpłyłowy o wyjątkowo niskim oporze oddychania do ochrony przez wszystkimi rodzajami cząstek stałych.

### Opis produktu:

**Art.nr.** H02-1312

Filtr przeciwpłyłowy 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 przeciwpłyłowy 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 przeciwpłyłowymi lub 2 kombinacjami filtrów i pochłaniaczy.

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

### Specyfikacja techniczna

<b>Art.nr.</b>	H02-1312
<b>Kolor</b>	Czarny
<b>Okres przechowywania (lata)</b>	10
<b>Kraj produkcji</b>	Szwecja
<b>Wysokość (mm)</b>	31
<b>Średnica (mm)</b>	107
<b>Temperatura robocza</b>	-10 – +55 °C, < 90 % RH
<b>Temperatura przechowywania</b>	-20 – +40 °C, < 90 % RH
<b>Certyfikaty</b>	EN 143:2000+A1:2006
<b>Opis modelu</b>	Filtr cząstek stałych SR 510 P3 R