



## Produktblatt

### Produkt

Stahlnetzscheibe

### Modellbezeichnung

SR 336

### Best. Nr.

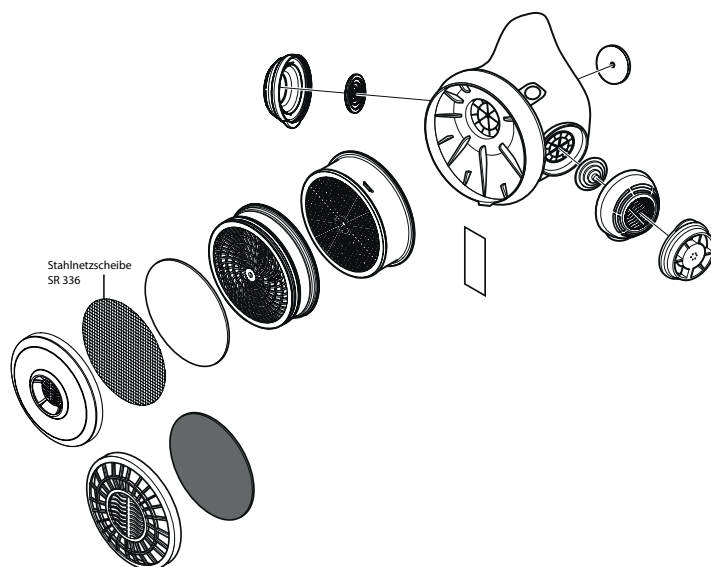
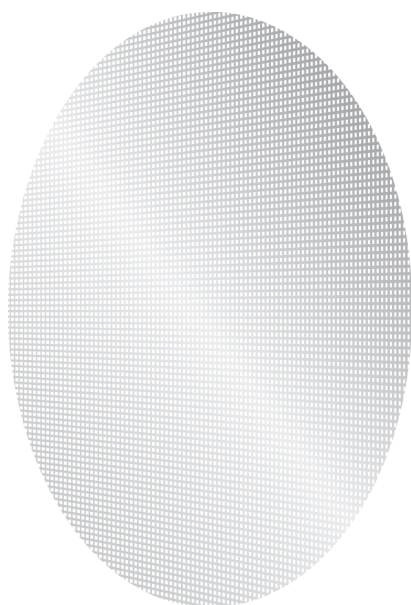
T01-2001

### Produktbeschreibung

Die Stahlnetzscheibe SR 336 besteht aus einer aus einem rostfreien, säurebeständigen Metallnetz ausgestanzten Scheibe. Die Scheibe wird in den Boden des Filterhalters der Maske eingesetzt und schützt den Filter gegen Funken und Spritzer, die beim Schweißen, Brennschneiden, Schleifen u. dgl. auftreten.

### Technische Spezifikation

	SR 336
Material	Edelstahl
Druckabfall, 30 l/Min.	< 1 Pa
Drahtdurchmesser	≈ 0,15 mm
Maschenweite	≈ 0,27 mm
Durchmesser	≈ 102 mm
Gewicht	≈ 6 g



**Sundström**   
www.srsafety.com