

### Zertifizierungen

EN140: 1998 Maskenkörper  
EN143: 2000+A1: 2006 P3 RD  
CE 2797

### Effizienz

P3 >99,95% für 0,3 µ Partikel

### Gewicht

Maske + Filter: Netto (S/M) 130 g; (M/L) 138 g  
Brutto (S/M) 185 g; (M/L) 193 g  
Filter: Netto 18 g jeweils; insgesamt 36 g, Brutto 59 g

### Haltbarkeit

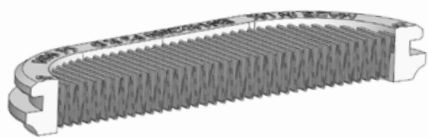
5 Jahre (Masken und Filter) Siehe Lagerbedingungen in der Gebrauchsanweisung.  
Filter sind wiederverwendbar und austauschbar.

### Material

- **Maske:** Medizinisches TPE. Entspricht ISO 10993-10: 2010 gegen Irritationen. Der Maskenkörper ist latex- und silikonfrei, geruchlos. Ventilkörper aus Nylon, Membran für Inhalation / Exhalation aus Silikon. 4-fach verstellbarer, elastischer Kopf- und Nackenverschluss mit Komfortpolsterung aus TPE.
- **Filter:** Mechanisches mehrschichtiges HESPA-Synthetikmaterial mit flexiblem TPE umgossen / verkapselt.

### Hergestellt in

United Kingdom. 100 % der Filter sind NaCl getestet



### Einsatzgebiete - Staub, Nebel und Rauch

645 mm; Länge des Materials je Filter

Code	Beschreibung	Menge
SPR299 (S/M) SPR501 (M/L)	Elipse Halbmaske komplett mit P3-Filter	10 Stück pro Box
SPR316	Elipse P3-Ersatzfilter	10er Set je 2 Stück
SPM001	Elipse Aufbewahrungsbox für Staubmaske (Gürtelhalter)	10 Stück pro Box
SPM414	Atemschutzmasken-Dichtsitzprüfgerät-Adapter (Portacount)	10 Stück pro Box

### Einsatzgebiete - Staub, Nebel und Rauch



#### Schweißen und Schleifen

Metalrauch und Staub



#### Bauwesen

Asbest, Schimmel, Betonstaub, Steinstaub, Aggregatstaub, Holzstaub, Zementstaub, Silikastaub



#### Bergbau

Kohlenstaub, Silikastaub



#### Herstellung

Glasfasern, Verbundfasern, Bleirauch



#### Lebensmittel

Geflügel, Pulver (Milchprodukte), Gewürze, Kornstaub



#### Pharmazeutisch

Pulver, Viren