

## AVIVA 40

### Półmaska z mocowaniem gwintowanym do serii filtropochłaniaczy PRO2000



Nowa półmaska AVIVA 40 z mocowaniem gwintowanym na jeden element oczyszczający serii PRO2000.

Innowacyjne elementy konstrukcyjne, takie jak hybrydowy uszczelniacz twarzy, łatwy w użyciu mechanizm kontroli szczelności i dopasowanie do gogli ochronnych zostały zintegrowane w półmasce AVIVA 40, aby zapewnić komfort i ochronę użytkownika.

AVIVA 40 nadaje się do wielu różnych zastosowań włącznie z malowaniem natryskowym, ochroną przed chemikaliami, przy wykorzystaniu gamy elementów oczyszczających serii Pro2000.

- Półmaska z mocowaniem gwintowanym na jeden element oczyszczający serii Pro2000
- Uszczelnienie absorbujące ruchy twarzy zapewnia utrzymanie szczelności
- Łatwy w użyciu mechanizm kontroli szczelności
- Dopasowanie do gogli ochronnych
- Poprawiona emisja głosu
- Komfortowa, mocna uprząż na głowę dopasowująca się również pod nakrycie głowy
- Dostępna w zestawach przygotowanych do przechowywania i łatwego transportowania

#### Dane techniczne:

Maska wykonana z termoplastycznego elastomeru z polipropylenem, uszczelnienie i uprząż na głowę - z termoplastycznego elastomeru. Zawory wykonane są z EPDM (syntetyczny kauczuk), paski mocujące z poliestru wzmocnionego neoprenem.

Ciężar: rozmiar S – 128 g  
rozmiar M – 130 g  
rozmiar L – 132 g

Certyfikat zgodnie z PN-EN 140:1998

**FILTRY I POCHŁANIACZE do półmaski AVIVA 40 serii PRO2000  
(mocowanie gwintowane 40 mm)**

5052670	Filtr p. pyłowy PF 10 P3	PN-EN 143
5042870	Pochłaniacz gazowy GF 22 A2	PN-EN 14387
5042871	Pochłaniacz gazowy GF 22 B2	PN-EN 14387
5542874	Pochłaniacz gazowy GF 22 A2B2	PN-EN 14387
5042873	Pochłaniacz gazowy GF 22 K2	PN-EN 14387
5042970	Pochłaniacz GF 32 AX	PN-EN 14387
5042670	Filtropochłaniacz CF 22 A2P3	PN-EN 14387
5042671	Filtropochłaniacz CF 22 B2P3	PN-EN 14387
5542674	Filtropochłaniacz CF 22 A2B2P3	PN-EN 14387
5042678	Filtropochłaniacz CF 22 A2B2E1P3	PN-EN 14387
5042778	Filtropochłaniacz CF 22 A1E1HgP3 R	PN-EN 14387