

## KARTA KATALOGOWA

### TURBINA CFU

Aparat PAPR z kaskiem

**TURBINA CFU** jest Aparatem z Wymuszonym Przepływem Powietrza (PAPR) do ochrony dróg oddechowych z kaskiem ochronnym wykonanym z lekkiego materiału ABS, zgodnym z normą **EN 397**, z odchylanym wizjerem z poliwęglanu zapewniającym ochronę przed uderzeniem zgodnie z normą **EN 166 1 B**. Wizjer połączony jest z wymiennym kołnierzem z tkaniny trudnopalnej Proban.

Oprócz kasku ochronnego w skład zestawu **TURBINA CFU** wchodzi również **TURBINA 170** z pasem biodrowym i miękką podkładką oraz karbowany wąż **TUR 802**.

Filtry muszą być używane w parach i mogą to być pochłaniacze i filtry cząstek stałych w zależności od potrzeb.

Ładowarka nie jest elementem zestawu ochrony dróg oddechowych i musi być zamówiona osobno.



### KLASYFIKACJA

Urządzenie certyfikowane zgodnie z normą **EN 12941** klasa **TH2P**.

Kask ochronny certyfikowany zgodnie z normą **EN 397** – MM, -20 °C/-30 °C, -40 °C, LD, 440Va.c./1000Va.c. dla ochrony głowy.

Składany wizjer certyfikowany zgodnie z **EN 166 1 B 9 3** dla ochrony przed uderzeniami.

Spełnia wymogi zgodnie z normami **(UE) 2016/425**

### OZNAKOWANIE



### WAGA

2,2Kg, z filtrami cząstek stałych

2,6Kg, z filtropochłaniaczami

### DYSTRYBUTOR:

**OXYLINE Sp. z o.o.**, 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23, Poland  
tel.: +48 42 2151068; fax: +48 42 2032031, e-mail.: [oxyline@oxyline.eu](mailto:oxyline@oxyline.eu)

[www.oxyline.eu](http://www.oxyline.eu)

