

## KARTA KATALOGOWA

### Pochłaniacz 2030 A2

Model: 2030 A2  
P/N 11390000

Pochłaniacz **2030 A2** ze specjalnym złączem bagnetowym, chroni przed parami organicznymi o temperaturze wrzenia wyższej niż 65 °C. Pochłaniacz **2030 A2** powinien być używany z: półmaskami **DUETTA, DUO** lub z maskami pełnotwarzowymi **TR 2002 CL2** i **TR 2002 CL3** z adapterem **DUPLA**.

#### Dane techniczne

Opór przy wdechu:  
15 l/min: 0,8 mbar  
47,5 l/min: 3,2 mbar



#### Zdolność filtracji gazów:

Typ filtra	Klasa	Testowany przepływ (l/min)	Testowany gaz	Testowane stężenie (PPM)	Test HR (%)	Stężenie przy przeniknięciu (PPM)	Czas (min)	
							Wymagany	Testowany
A	2	15	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub>	5000	70	10	35	45

#### OGRANICZENIA

Nie używać w środowisku w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 17% oraz w obecności gazów innych niż wskazane.

#### KLASYFIKACJA

Pochłaniacz jest zgodny z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady **(UE) 2016/425**  
Pochłaniacz z łączem bagnetowym, **klasa 2**, do ochrony przed gazami zgodny z normą **EN 14387:2004 + A1:2008**

#### OZNACZENIE



#### MATERIAŁY

Obudowa: Polipropylen  
Pochłaniacz: Węgiel aktywny

#### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze między -20 a +50 °C i RH <80%

#### WAGA

Około 108g

#### WYMIARY / PAKOWANIE

Pochłaniacz jest sprzedawany po 4szt. w opakowaniu o wymiarach 175 mm x 115 mm x 90 mm.

#### OKRES WŻNOŚCI

Pochłaniacze odpowiednio magazynowane i oryginalnie zapakowane mogą być przechowywane 5 lat od daty produkcji. Data zakończenia terminu ważności znajduje się na filtropochłaniaczu i na opakowaniu.

#### 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)

