

## KARTA KATALOGOWA

### Pochłaniacz Spasciani E2

201 E2  
P/N 123110000

Pochłaniacz 201 E2 z gwintem zgodnym z normą EN 148-1, chroni przed dwutlenkiem siarki (SO<sub>2</sub>) i jego pochodnymi.

Pochłaniacz 201 E2 powinien być używany z maskami ST 85, TR 82, TR 2002 CL2 i TR 2002 CL3 lub innymi tego samego typu ze złączem EN 148-1.

#### Dane techniczne:

Opór przy wdechu: 30 l/min: 1,1 mbar 95 l/min: 4,7 mbar



#### Zdolność filtracji gazów:

Typ filtra	Klasa	Test przepływu (l/min)	Testowany gaz	Testowane stężenie (PPM)	Test HR (%)	Stężenie przy przeniknięciu (PPM)	Czas (min)	
							Wymagany	Testowany
E	2	30	SO <sub>2</sub>	5000	70	5	20	26

#### OGRANICZENIA

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

#### KLASYFIKACJA

Pochłaniacz zgodny z przepisami Dyrektywy 89/686/EEC (PPE). Filtr gazowy, klasa 2, zgodny z normą EN 14387:2004 + A1:2008

#### KOLOR ETYKIETY

Żółty

#### OZNACZENIE



#### WAGA

220g

#### PRZECHOWYWANIE

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

#### MATERIAŁY

Obudowa Polipropylen  
Pochłaniacz: Węgiel aktywny  
Filtr: Włóknina filtracyjna

#### WYMIARY / PAKOWANIE

Pochłaniacz jest pakowany po 4 szt. w opakowaniu o wymiarach 220 x 220 x 110 mm