

KARTA KATALOGOWA

Pochłaniacz 201 A2B2E2

Model: 201 A2B2E2

P/N 123220000

Pochłaniacz model 201 A2B2E2 z gwintem zgodnym z normą **EN 148-1**, chroni przed parami organicznymi o temperaturze wrzenia wyższej niż 65 °C, oraz nieorganicznymi gazami i parami, dwutlenkiem siarki (SO₂)

Pochłaniacz powinien być używany z maskami **TR 82**, **TR 2002 CL2** i **TR 2002 CL3** z półmaską **ST 85**. Pochłaniacz może być też używany z innymi maskami przeciwgazowymi z gwintem zgodnym z normą **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)	Testowane gazy	Testowane stężenie (PPM)	Test HR (%)	Stężenie przy przeniknięciu (PPM)	Czas (min)	
							Wymagany	Testowany
A	2	30	C ₆ H ₁₂	5000	70	10	35	>40
B	2	30	Cl ₂	5000	70	0,5	20	>25
			H ₂ S	5000	70	10	40	>50
			HCN	5000	70	10	25	34
E	2	30	SO ₂	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 201 A2B2E2 jest zgodny z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425

Pochłaniacz, **klasa 2**, zgodny z normą **EN 14387:2004 + A1:2008**

Kolor etykiety: brązowy, szary i żółty

OZNACZENIE



MATERIAŁY

Obudowa: Polipropylen

Pochłaniacz: Węgiel aktywny

WAGA

220 g

WYMIARY / PAKOWANIE

Pochłaniacz 201 A2B2E2 jest sprzedawany po 4szt. w opakowaniu o wymiarach 220 mm x 220 mm x 90 mm.

PRZECHOWYWANIE

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

OKRES WŻNOŚCI

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

www.oxyline.eu

