

KARTA KATALOGOWA

Pochłaniacz 202 A2B2E2K2

Model: 202 A2B2E2K2

P/N 124410000

Pochłaniacz model **202 A2B2E2K2** z gwintem zgodnym z normą **EN 148-1**, chroni przed parami organicznymi o temperaturze wrzenia wyższej niż 65 °C, nieorganicznymi gazami i parami, dwutlenkiem siarki (SO₂), amoniakiem (NH₃) i jego pochodnymi

Pochłaniacz **202 A2B2E2K2** powinien być używany z maskami **TR 82**, **TR 2002 CL2** i **TR 2002 CL3**. 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: 4,4 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
A	2	30	C ₆ H ₁₂	5000	70	10	35	53
B	2	30	Cl ₂	5000	70	0,5	20	25
			H ₂ S	5000	70	10	40	>70
			HCN	5000	70	10	25	29
E	2	30	SO ₂	5000	70	5	20	23
K	2	30	NH ₃	5000	70	25	40	47

OGRANICZENIA

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

KLASYFIKACJA

Pochłaniacz **202 A2B2E2K2** jest zgodny z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady **(EU) 2016/425**

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

Kolor etykiety: brązowy, szary, żółty i zielony

OZNACZENIE



MATERIAŁY

Obudowa: Polipropylen

Pochłaniacz: Węgiel aktywny

WYMIARY / PAKOWANIE

Pochłaniacz 202 A2B2E2K2 jest sprzedawany po 4szt. w opakowaniu o wymiarach 220 mm x 220 mm x 110 mm.

WAGA

Około 264 g

PRZECHOWYWANIE

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

OKRES WŻNOŚCI

Pochłaniacz odpowiednio magazynowany i oryginalnie zapakowany mogą być przechowywany 5 lat od daty produkcji znajdującej 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

