

Link do produktu: <https://bruta.pl/pochlaniacz-wielogazowy-dotpro-460-a2b2e2k2-do-maski-secura-mag-4-2-szt-p-4522.html>



Pochłaniacz wielogazowy DOTpro 460+ A2B2E2K2 do maski Secura MAG-4 (2 szt.)

Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DOTpro 460+ A2B2E2K2
Producent	SECURA

Opis produktu

Pochłaniacz wielogazowy DOTpro 460+ A2B2E2K2 do maski Secura MAG-4

Pochłaniacz wielogazowy DOTpro 460+ A2B2E2K2 po skompletowaniu z **pełną maską MAG-4**, chroni układ oddechowy przed gazami i parami substancji organicznych, których temperatura wrzenia jest wyższa niż 65°C, gazami i parami substancji nieorganicznych, parami i gazami kwaśnymi, amoniakiem i jego pochodnymi organicznymi, a także mieszaninami ww. substancji przy łącznym objętościowym stężeniu nieprzekraczającym wartości 0,5% (pochłaniacz klasy 2). Pochłaniacze DOTpro 460 przeznaczone są do kompletowania z pełnymi maskami posiadającymi standardowy gwint Rd x 1/7" zgodny z normą EN 148-1:1999.

Najczęściej spotykane substancje, przed którymi chronią pochłaniacze DOTpro 460+A2B2E2K2:

- Substancje z grupy A: rozpuszczalniki organiczne, węglowodory, alkohole, aldehydy, kwasy organiczne, estry, eter, ketony, styren itp.
- Substancje z grupy B: arsenowodór, brom, bromowodór, chlor, dwusiarczek węgla, fluor, formaldehyd, fosforowodór, jod, jodowodór, kwas mrówkowy, kwas siarkowy.
- Substancje z grupy E: chlor, chlorowodór, dwutlenek azotu, dwutlenek siarki, kwas mrówkowy, siarkowodór, trójtlenek siarki.
- Substancje z grupy K: amoniak i jego pochodne organiczne (aminy) np.: metyloamina, dwumetyloamina, etyloamina.

SPRZEDAWANE W OPAKOWANIU PO 2 SZT.