

Cikksz 6REF430

Eurmask Szűrők

A1B1E1K1P3

Termékelőnyök

Használható az EURMASK 22102 / 22101 félálarchoz

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
6REF430NSI	-		16

Értékesítési csomagolás

Kiakasztható dobozos csomagolás

Lásd még

Változat



6REF420



Leírás

* A1B1E1K1P3 kombinált szűrő szerves gázokhoz és gőzökhöz, 65 ° C feletti forrásponttal, finom mérgező porok, köd és füst ellen

* Csak az új EURMASK 22102 (# 7400) párral használható.

Alkalmazási ágazatok

- Földművelés, erdészet és halászat
- Mechanikai gyártás
- Vegyí - és gyógyszeripar
- Karbantartás
- Infrastruktúra és építőipar
- Építőipari szakmunka

Alkalmazási területek

65 °C feletti forráspontú szerves gázok és gőzök és szervesetlen gázok, (kivéve szén-monoxid), kén-dioxid és savas gázok, valamint ammónia és szerves amin-származékok ellen 0,1 tf% koncentrációig mérgező porok ellen
Rendszeres és hosszan tartó használathoz veszélyes környezetben: ipari karbantartás, műtrágyaszórás, vegyipar, festékfelhordás, asztalosipar, faipar, cementipar, fémvágás ... nem használható olyan helyen, ahol az oxigénkoncentráció kevesebb, mint 17 térfogat. %

Műszaki tulajdonságok

Formai kialakítás	Univerzális szűrő
Súly	99 g
Teljesítmény	A1B1E1K1P3

Főbb kockázatok	Légzésvédelem a 65 °C-nál magasabb forráspontú szerves, szervetlen és savas gázok és gőzök, ammónia származékok, valamint mérgező porok ellen.
Szín	Fekete
Jellemzők	Légzési ellenállás: * 15 l/perc: 1,70 mbar. * 47,5 l/perc: 5,65 mbar. * 1. osztályú (Class 2) az EN 14387: 2004 szabvány szerint
Egyéb jellemzők	Szűrőanyag: aktív szén és nemszőtt PP.

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. PPE060AT2466

A tanúsítványt kiadta ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy



EPI CAT. III

EN14387:2004 + A1:2008

Gázsűrők és kombinált szűrők