

Bajonett Csatlakozású Szűrők

A1B1E1K1P3



Termékelőnyök

- * Bajonettzáras csatlakozású A1B1E1K1P3 szűrőbetét
- * Gyors csatlakoztatás
- * ETNA (6ETN200NSI) és a PANAREA TWIN (6PAN200NSI) álarcokhoz használható

Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
6REF370NSI	-		18

Értékesítési csomagolás

Kiacasztható dobozos csomagolás

Leírás

- * Bajonett csatlakozású A1B1E1K1P3 kombinált szűrőbetét 65 ° C feletti forráspontú szerves, szerves, kéndioxid és egyéb savas gázok és gőzök, valamint ammónia és szerves amin származékok, továbbá mérgező hatású szilárd és folyékony részecskék ellen
- * Gyors csatlakoztatás, kizárólag az ETNA (6ETN200NSI) és a PANAREA TWIN (6PAN200NSI) álarcokhoz használható
- * A szűrőbetét háza ABS alapanyagú
- * Szűrő alapanyaga: aktív szén és nemszött polipropilén.

Alkalmazási
ágazatok

- Nehézipar
- Könnyűipar
- Infrastruktúra és építőipar
- Transzport és logisztika

Alkalmazási területek

65°C feletti forráspontú szerves gázok és gőzök - Szerves gázok és gőzök - Savas gázok (nitrogén, sósav...) és kén-dioxid - Ammónia (és szerves amin származékai) - Mérgező porok, Rendszeres és hosszan tartó használatra veszélyes környezet: ipari karbantartás, műtrágyaszórás, vegyipar, festékfelhordás, asztalos, faipar, cementipar, fémforgácsolás

Műszaki tulajdonságok

Formai kialakítás	Szűrő	Jellemzők	A1B1E1K1P3
Súly	150g		Légzési ellenállás: * 15 l/perc: 1,30 mbar. * 47,5 l/perc: 4,8 mbar.
Teljesítmény	A1B1E1K1P3		* 1. osztály az EN14387:2004 szabvány szerint
Főbb kockázatok	Légutak védelme szerves gázokkal és gőzökkel szemben	Egyéb jellemzők	Szűrőanyag: aktív szén és szűrő nem szőtt PP.
Szín	Szürke		

Szabványok

A termék megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. PPE060AT2134

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



EPI CAT. III

EN14387:2004 + A1:2008

Gázsűrők és kombinált szűrők