

3M™ Többször felhasználható légzésvédő szűrők (bajonett)

Technikai Adatlap

Termék leírása

A 3M™ bajonett csatlakozású szűrők alkalmasak minden 3M™ többször használhatóhoz fél- és teljesálarchoz (kivéve a 6098 és 6099 típusokat, amelyek csak teljesálarchoz valók). 6 féle „szűrőcsalád” közül választhat az igényeknek megfelelően.

Termékkála

- 3M™ 2000 sorozatú részecskeszűrő
- 3M™ 5000 sorozatú részecskeszűrő
- 3M™ 6000 sorozatú részecskeszűrő
- 3M™ 6000 sorozatú gáz- és gőzsűrő
- 3M™ 6000 sorozatú gáz-, gőz- és részecskeszűrő
- 3M™ 6000i sorozatú szerves gáz- és gőzsűrő 3M™ Élettartam Indikátorral



Szabványok és jóváhagyások

A 3M™ 2000, 5000 és 6000 sorozatú részecskeszűrők megfelelnek az EN 143:2000 + A1:2006 európai szabvány követelményeinek.

A 3M™ 6000 sorozatú gáz- és gőzsűrők, a szerves gáz- és gőzsűrők élettartam indikátorral, valamint a kombinált gáz-, gőz- és részecskeszűrők megfelelnek az EN 14387:2004 + A1:2008 európai szabvány követelményeinek.

A termékek CE jelöléssel és a BSI Product Services által kiállított tanúsítványával rendelkeznek (azonosítószám: 0086).

Tisztítás és tárolás

A terméket TILOS vízbe/folyadékba meríteni a tisztítás során. A szűrők műanyag alkatrészei tisztíthatók 3M™ 105 tisztítókendővel.

Használati korlátozások

Cserélje ki a 3M™ részecskeszűrőt, ha a lélegzés a kényelmesnél nehezebbé válik (ez egyenként különbözhet), ha a szűrő elszennyeződik, vagy ha a 3M álarc fizikailag sérül.

A 3M™ gáz- és gőzsűrőt cserélje a vállalat csere-ütemterve vagy a jogszabályi követelmények szerint, vagy hamarabb, ha a szennyeződések szaga vagy íze érzékelhető a légzésvédő belsejében.

A 3M™ többször felhasználható légzésvédő szűrők (bajonett) csak a bajonett csatlakozással rendelkező 3M légzésvédőkkel használhatók, amilyen pl. a 3M™ 6000, 6500 és 7500 sorozatú félálarc, valamint a 3M™ 6000 teljesálarc.

Használat előtt ellenőrizze a lejárati dátumát. Az egyéb felhasználásra vonatkozó korlátozások tekintetében kérjük, tekintse át a termék mellett található Felhasználói Információkat.

Összetétel

| | |
|---|--|
| 3M™ 2000 sorozat | Polipropilén |
| 3M™ 5000 sorozat | Polipropilén Szűrőpapír |
| 3M™ 6000 sorozatú részecskeszűrők | Polisztirol Poliétilén Polisztirol (csak 6098) Szén |
| 3M™ 6000 sorozatú gáz- és gőzsűrők | Szén abszorbens Poliészter Polipropilén |
| 3M™ 6000 sorozatú gáz-, gőz- és részecskeszűrők | Szén abszorbens Poliészter Polipropilén Szűrőpapír |
| 3M™ 6000i sorozatú | Szén abszorbens Poliészter |

3M™ Részecskeszűrők, 2000-es sorozat

| Szűrő | Védelem szintje | Védelem az alábbiakkal szemben |
|-------|-----------------|---|
| 2125 | P2 R | Szilárd és folyékony részecskék |
| 2128 | P2 R | Szilárd és folyékony részecskék, ózon elleni védelem (10 x EH), kellemetlen szintű szerves és savas gőzök/gázok |
| 2135 | P3 R | Szilárd és folyékony részecskék |
| 2138 | P3 R | Szilárd és folyékony részecskék, ózon elleni védelem (10 x EH), kellemetlen szintű szerves és savas gőzök/gázok |



3M™ Részecskeszűrők, 5000-es sorozat

| Szűrő | Védelem szintje | Védelem az alábbiakkal szemben |
|-------|-----------------|---------------------------------|
| 5911 | P1 R | Szilárd és folyékony részecskék |
| 5925 | P2 R | Szilárd és folyékony részecskék |
| 5935 | P3 R | Szilárd és folyékony részecskék |






3M™ Részecskeszűrők, 6000-es sorozat







| Szűrő | Védelem szintje | Védelem az alábbiakkal szemben |
|-------|-----------------|--|
| 6035 | P3 R | Szilárd és folyékony részecskék |
| 6038 | P3 R | Szilárd és folyékony részecskék Hidrogén-fluorid akár 10 x EH szintig félálarccal vagy 30 ppm-ig teljesálarccal + véd a savas gőzök és szerves gázok ellen az EH szint alatt. |



3M™ részecskeszűrő kiegészítők

| | | |
|-----|---|---------------|
| 501 |  | Szűrőtartó |
| 502 |  | Szűrőtartó |
| 603 |  | Szűrőplatform |

3M™ Gáz- és gőzsűrők, 6000-es sorozat

| Szűrő | | Védelem szintje | Védelem az alábbiakkal szemben |
|-------|---|-----------------|---|
| 6051 |  | A1 | Szerves gőzök, melyek forráspontja > 65°C |
| 6054 |  | K1 | Ammónia és származékai |
| 6055 |  | A2 | Szerves gőzök, melyek forráspontja > 65°C |
| 6057 |  | ABE1 | Szerves gőzök fp. > 65°C, szervesetlen és savas gázok |
| 6059 |  | ABEK1 | Szerves gőzök fp. > 65°C, szervesetlen és savas gázok, ammónia és származékai |
| 6075 |  | A1+ formaldehid | Szerves gőzök fp. > 65°C és formaldehid |

• 3M™ Gáz-, gőz- és részecskeszűrők, 6000-es sorozat

| Szűrő | | Szabvány | Védelem szintje | Védelem az alábbiakkal szemben |
|-------|---|-----------------------------|------------------------------|---|
| 6091 |  | MSZ EN 14387: 2004 +A1:2008 | A1P3 R | Szerves gőzök (fp. > 65°C) és részecskék |
| 6092 |  | MSZ EN 14387: 2004 +A1:2008 | ABEK1P3 R + formaldehid | Szerves gőzök (fp. > 65°C), szervesetlen és savas gázok, ammónia és formaldehid |
| 6095 |  | MSZ EN 14387: 2004 +A1:2008 | A2P3 R | Szerves gőzök (fp. > 65°C) és részecskék |
| 6096 |  | MSZ EN 14387: 2004 +A1:2008 | A1E1HgP3 R | Szerves gőzök (fp. > 65°C), savas gázok, higanygőz, klór és részecskék |
| 6098* | | | AXP3 R | Szerves gőzök (fp. < 65°C) |
| 6099* | | | A2B2E2K2HgP3 R + formaldehid | Szerves gőzök (fp. > 65°C), szervesetlen és savas gázok, ammónia, higany és formaldehid |

3M™ Gáz- és gőzsűrők 3M™ Élettartam Indikátorral, 6000i sorozat

| Szűrő | Védelem szintje | Védelem az alábbiakkal szemben |
|-------|-----------------|---|
| 6051i | A1 | Szerves gőzök, melyek forráspontja > 65°C |
| 6055i | A2 | Szerves gőzök, melyek forráspontja > 65°C |

* csak a 3M™ teljesálarccal használható.

FONTOS MEGJEGYZÉS

A jelen dokumentumban bemutatott 3M termék használata feltételezi, hogy a felhasználó korábbi tapasztalatokkal rendelkezik az ilyen típusú termékek használatában, és a terméket hozzáértő szakember fogja használni.

A termék használata előtt ajánlott próbákat végezni a termék teljesítményének a kívánt alkalmazásban történő meghatározásához.

A jelen dokumentumban szereplő információk és részletek kifejezetten a meghatározott 3M termékre vonatkoznak és nem alkalmazhatók más termékekre vagy feltételekre.

A termék a jelen dokumentum rendelkezéseitől eltérő bármely használata vagy működtetése kizárólag a felhasználó felelősségére történik.

A 3M termék jelen dokumentumban szereplő információknak és specifikációknak való megfelelése nem mentesíti a felhasználót az alól, hogy betartsa a további útmutatásokat (biztonsági szabályok, eljárások). Az üzemi követelményeket, különösen környezet és az eszközök használata vonatkozásában, be kell tartani. A 3M cég nem vállal felelősséget ezen szabályok bármelyikének olyan megszegése esetén, amelyek döntési és ellenőrzési jogkörein kívül esnek (mivel nem ellenőrizheti vagy szabályozhatja ezeket).

A 3M termékek garanciális feltételeit az értékesítési szerződés dokumentumai határozzák meg, azok kötelező és alkalmazható záradékaival, melyek kizárnak minden egyéb garanciát vagy kártérítést.

A Légzésvédő Készülék csak akkor hatékony, ha kiválasztása, illeszkedése és viselése tökéletes azon teljes időszakban, míg a viselője ki van téve a belélegezhető szennyezőanyagoknak. A 3M tanácsot ad a termékek kiválasztásához és oktatást biztosít a megfelelő illeszkedés és használat tekintetében.

Ha további információra van szüksége a 3M termékeivel és szolgáltatásaival kapcsolatban, kérjük, lépjen kapcsolatba a 3M-mel.

Munkavédelmi Üzletág
3M Hungária Kft.
1117 Budapest, Neumann J. u. 1/E.
Telefon (+36-1) 270-7777
(+36-1) 270-7713
Web www.3m.hu/munkavedelem

A 3M a 3M márkája.
Kérjük, hasznosítsa újra. Készült az Egyesült Királyságban.
© 3M 2017. Minden jog fenntartva.
Rev. 2017/01