

# Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i

Jeruzalémská 9, 116 52 Praha 1

Autorizovaná osoba 235

Notifikovaná osoba 1024

Autorizace č.: 4/2012 ze dne: 7. února 2012



vydává

## CERTIFIKÁT ES PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 235/E-015/2015

**výrobci:** Malina - Safety, Luční 11, 466 01 Jablonec nad Nisou, Česká republika

**identifikační číslo:** IČ: 25430238 DIČ: CZ25430238

**název:** Filtr A2B2E2K2HgP3, závit RD40x1/7"

**typ:** CleanAIR/ A2B2E2K2HgP3, závit RD40x1/7" /50 01 66  
a odvozené varianty kombinovaných filtrů a protiplynových filtrů

Certifikací bylo potvrzeno, že technická dokumentace a výše uvedený osobní ochranný prostředek splňuje základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví nařízení vlády č. 21/2003 Sb., které je v souladu s evropskou směrnicí č. 89/686/EHS, ve znění směrnic č. 93/68/EHS, č. 93/95/EHS a č. 96/58/EHS, jak je uvedeno v závěrečné zprávě o certifikaci č. 235/ZZ-017/2015, která je nedílnou Zkoušky vzorku předmětného výrobku prokázaly shodu jeho vlastností s požadavky následující harmonizované normy:

**ČSN EN  
14387:2004+A1**

Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Protiplynové a kombinované filtry. Požadavky, zkoušení, značení.

**ČSN EN12941:1999  
ZMĚNA A1:2004  
ZMĚNA A2:2009**

Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle. Požadavky, zkoušení a značení.

**ČSN EN 12942:1999  
ZMĚNA A1:2003  
ZMĚNA A2:2009**

Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k masce, polomasce a čtvrtmasce. Požadavky, zkoušení a značení.

Značení a návod na používání byl posuzován pouze v českém jazyce.

Tento certifikát je platný do 21.10.2020

Jménem Výzkumného ústavu bezpečnosti práce -  
- Notifikované osoby č. 1024:

V Praze dne 21.10.2015



Ing. Karel Škréta



Popis a zobrazení certifikovaného osobního ochranného prostředku



**a odvozené varianty kombinovaných filtrů**

50 11 66 /Filtr A2B2E2K2HgP3, závit OZ40x4  
50 02 68 /Filtr A2B2E2K2P3, se dvěma závit  
RD40x1/7"  
50 01 68 /Filtr A2B2E2K2P3 závit RD40x1/7"  
50 11 68 /Filtr A2B2E2K2P3 závit OZ40x4  
50 01 64 /Filtr A2B2E2P3 závit RD40x1/7"  
50 11 64 /Filtr A2B2E2P3 závit OZ40x4  
50 01 67 /Filtr A2B2P3 závit RD40x1/7"  
50 11 67 /Filtr A2B2P3 závit OZ40x4  
50 01 62 /Filtr B2P3 závit RD40x1/7"  
50 11 62 /Filtr B2P3 závit OZ40x4  
50 01 60 /Filtr K2P3 závit RD40x1/7"  
50 11 60 /Filtr K2P3 závit OZ40x4

**odvozené varianty protiplynových filtrů**

50 01 69 /Filtr A2B2E2K2 závit RD40x1/7"  
50 11 69 /Filtr A2B2E2K2 závit OZ40x4  
50 01 63 /Filtr A2B2E2 závit RD40x1/7"  
50 11 63 /Filtr A2B2E2 závit OZ40x4  
50 01 58 /Filtr A2B2 závit RD40x1/7"  
50 11 58 /Filtr A2B2 závit OZ40x4  
50 01 61 /Filtr B2 závit RD40x1/7"  
50 11 61 /Filtr B2 závit OZ40x4  
50 01 59 /Filtr K2 závit RD40x1/7"  
50 11 59 /Filtr K2 závit OZ40x4

Kombinovaný filtr typ A2B2E2K2HgP3 D R podle ČSN EN 14387+A1 připojený k masce, typ TH2/TH3 A2B2E2K2HgP R SL podle ČSN EN 12941 je součástí filtračního prostředku s pomocnou ventilací připojeného k přilbě nebo ke kukle, typ TM3 A2B2E2K2HgP R SL podle ČSN EN 12942 je součástí filtračního prostředku s pomocnou ventilací připojeného k masce, polomasce nebo čtvrtmasce, slouží k ochraně dýchacích orgánů proti rozpouštědlům a organickým parám s bodem varu vyšším než 65 °C, proti anorganickým plynům a parám s výjimkou oxidu uhelnatého a dusného, proti oxidu siřičitému a ostatním kyselým plynům, proti amoniaku a organickým aminům, proti tuhým parám a proti aerosolům podle návodu výrobce.

Kombinovaný filtr a jeho varianty jsou identické a liší se pouze označením. Protiplynové filtry jsou stejné, pouze nemají filtrační vložku proti částicím.



Vzor označení CE. V případě účasti autorizované osoby v etapě kontroly výroby (kategorie III) musí být za označením shody CE připojeno identifikační číslo, které je AO přiděleno v rámci notifikace.