

FilterSpec® Pro

FilterSpec® Pro zwart/helder FFP3V / AGE130-201-100



BESCHRIJVING

Veiligheidsbrillen en ademhalingsstoestellen die samen worden gedragen, verminderen vaak elkaars doeltreffendheid omdat brilmonturen de afdichting van het ademhalingsstoestel in gevaar brengen en leiden tot lensverneveling en verminderde ademhalingsbescherming. FilterSpec®Pro combineert beide beveiligingen in een geïntegreerde eenheid.

OPTIES

FilterSpec® Pro zwart/helder FFP2V (AGE120-201-100)












FilterSpec® Pro zwart/helder FFP3V (AGE130-201-100)

VEILIGHEIDSNORMEN

EN 170 • EN 149 • EN 166



SPECIFICATIES

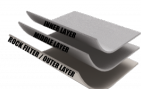
 Gezichtscontrole vereist Ja	 LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer 2C
 LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer 1,2	 Handelsmerk van de fabrikant JSP Dolk
 Optische klasse (1 - Klasse 1 - Hoge kwaliteit voor regelmatig gebruik. 2 - Klasse 2 - Middelmattige kwaliteit voor occasioneel gebruik. 3 - Klasse 3 - Lage kwaliteit voor uitzonderlijk gebruik) 1	 Medium Energy Impact weerstaat een kogel van 6 mm, 0,86 g @ 120 m/s Maximale bescherming voor brillen. B
 De letter T, direct na het symbool voor mechanische sterkte, geeft toestemming voor gebruik voor hogesnelheidsdeeltjes bij extreme temperaturen. (-5°C en +55°C) Optioneel T	 Bescherming tegen vloeistofdruppels 3
 Bescherming tegen grote stofdeeltjes (tot 40 um korrelgrootte) 4	 Weerstand tegen gesmolten metalen en hete vaste stoffen (optioneel) 9
Classificatie FFP3 (deeltjesfilterend gelaatsstuk)	 Filtertype P (Beschermt tegen vaste en vloeibare aerosolen)
Gebruik NR (Niet-herbruikbaar)	 Geactiveerde koolstoflaag Nein
Minimale filterefficiëntie 99% voor FFP3 Gewaardeerd	Maximale totale inwaartse lekkage (TIL) 2%
Nominale beschermingsfactor 50	UK Toegewezen beschermingsfactor 20
Ontwerp masker Gevormd	 Uitademventiel Ja
Materiaal masker Polypropyleen	Materiaal Polycarbonaat lens
Materiaal HDPE maskerhouder	Filter Houdbaarheid 5 jaar
 BSI-Keurmerk Ja	 Gewicht product 144g

KENMERKEN



Integratie

Het unieke ontwerp van FilterSpec maakt een einde aan het probleem van slecht passende maskers, beslagen lenzen en non-conformiteit dat vaak optreedt wanneer het ene PBM-onderdeel het andere compromitteert.



Efficiënt filter

De eenvoudig te vervangen filters bestaan uit drie lagen voor uitzonderlijke prestaties. Verkrijgbaar met uitademventiel met lage weerstand om ophoping van vocht en CO2 te verminderen.



Kwaliteitsglas

De FilterSpec® Pro goggle heeft een 5.5 base curve lens. FilterSpec® lenzen hebben een basiscurve van 6,5. Beide bieden optimale dekking en zijn voorzien van anticondens en antikras lenscoatings.



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.


Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 22 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





-  [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)
-  [doc-filterspec-pro-ffp3-mask.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 22 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

