

FilterSpec®

FilterSpec® zwart/helder FFP3V / ASG134-121-100



BESCHRIJVING

Veiligheidsbrillen en ademhalingstoestellen die samen worden gedragen, verminderen vaak elkaars doeltreffendheid. Monturen voor brillen kunnen de afdichting van het ademhalingstoestel aantasten, wat leidt tot verminderde ademhalingsbescherming, en kunnen ook lensnevel veroorzaken. FilterSpec® combineert beide beschermingsmiddelen in een geïntegreerde eenheid voor een betere pasvorm en een betere bescherming.

OPTIES

FilterSpec® zwart/helder FFP2V (ASG124-121-100)

FilterSpec® zwart/helder FFP3V (ASG134-121-100)

FilterSpec® Zwart/Rook FFP3V (ASG134-125-800)

VEILIGHEIDSNORMEN

EN 170 • EN 149 • EN 166



SPECIFICATIES

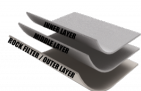
	Gezichtscontrole vereist Ja		RADIATIEBESCHERMING BREAKDOWN filteringseffect Schaalnummer 2
	LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer 1,2		Handelsmerk van de fabrikant JSP Dolk
	Optische klasse (1 - Klasse 1 - Hoge kwaliteit voor regelmatig gebruik. 2 - Klasse 2 - Middelmatige kwaliteit voor occasioneel gebruik. 3 - Klasse 3 - Lage kwaliteit voor uitzonderlijk gebruik) 1		Low Energy Impact is bestand tegen een kogel van 6 mm, 0,86 g @ 45 m/s ° Maximale bescherming voor brillen F
	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		Classificatie FFP3 (deeltjesfiltrerend 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 64g		

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.

BEREIK

DOWNLOADS

 [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 1 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 1 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

