

## Thermex™ Vollsichtbrille mit Doppelscheibe

Standard / AGM020-723-000



### BESCHREIBUNG

Mit einer Außenscheibe aus Polycarbonat und einer Innenscheibe aus Acetat bietet die Thermex™ Vollsichtbrille eine verzerrungsfreie und beschlagfreie Sicht in extremen Umgebungen. Die einzigartige Thermex™ Feuchtigkeitsregulierung gleicht Luftdruckschwankungen aus, die durch Hitze oder Höhenunterschiede verursacht werden. Die Vollsichtbrille verfügt über einen NBR-Schaumrahmen und sorgt für besseren Komfort und eine verbesserte Passform.

### OPTIONEN

**Standard (AGM020-723-000)**

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 166 • EN 170



## SPEZIFIKATIONEN

STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-  
Skalenummer  
2C

Markenzeichen des Herstellers  
JSP Dolch

Mittlere Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g  
Stahlkugel bei 120 m/s maximaler Schutz für Überbrillen.  
B

Schutz vor Flüssigkeitströpfchen  
3

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets  
(optional)  
9

Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

Gläser-Material  
Polycarbonat-Außenscheibe & Acetat-Innenscheibe

Produktgewicht  
107g

LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-  
Tönungs-Stufe  
1,2

Optische Klasse 1 (Klasse 1 - Hohe Qualität für den  
regelmäßigen Gebrauch). 2 - Klasse 2 - Mittlere Qualität für  
gelegentlichen Gebrauch. 3 – Klasse 3 – Niedrige Qualität  
für außergewöhnlichen Einsatz)  
1

Die T Kennzeichnung, direkt aufgeführt nach der Angabe zur  
mechanischen Resistenz, erlaubt eine Nutzung im Falle von  
Hochgeschwindigkeitspartikeln sowie beim Vorliegen von  
Extremtemperaturen (-5°C bis hin zu +55°C).  
T

Schutz vor großen Staubpartikeln (bis zu 40µm Korngröße)  
4

Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine  
Partikel (optional)  
K

RX Einsatz  
Optional

Material  
Stirnseitiger NBR-Schaumrahmen - Nitril-Butadien-  
Kautschuk

## EIGENSCHAFTEN



### Doppelter Scheibenschutz

Mittlere Stoßenergie (Klasse B) bei  
Extremtemperaturen, wobei zusätzliche Tests bei  
-40°C durchgeführt wurden.



### Komfort

Der NBR-Schaumrahmen am Brillengehäuse  
sorgt für einen angenehmen Sitz bei einer Vielzahl  
von Gesichtsprofilen.



### Beschlagfreie Sicht

Die einzigartige Thermex™  
Feuchtigkeitsregulierung gleicht  
Luftdruckschwankungen aus, die durch Hitze oder  
Höhenunterschiede verursacht werden und  
ermöglicht somit eine verzerrungsfreie Sicht  
gemäß der optischen Klasse 1.

## ANWENDUNGEN

Nur allgemeine Hinweise und sollte nicht als Ersatz für eine vollständige Risikobeurteilung angesehen werden

Luftfahrt	Agrarwirtschaft
Flughäfen	Bau und Infrastruktur
Herstellung von Speisen und Getränken	Strafverfolgung
Produktion	Maritim
Bergbau, Aggregate und Steinbrüche	Öl -, Gas- und Chemieunternehmen
Bahn und Tunnelbau	Erneuerbare Wind- und Solarenergie
Gerüstbau und Dachdeckung	Einzelhändler
Versorgungsunternehmen	



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


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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspssafety.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 7 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-evo-thermex-goggle.pdf \(PDF\)](#)



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](mailto:sales@jsp-safety.com) / Web: [www.jsp-safety.com](http://www.jsp-safety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jsp-safety.com](mailto: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 7 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

