

AFP-25 helmmontiertes Störlichtbogenvisier

AFP-25 helmmontiertes Störlichtbogenvisier mit Gleichgewichtssystem (WBS) / AFF132-440-408



BESCHREIBUNG

Das AFP-25 Visier wurde entwickelt, um den ultimativen Lichtbogenschutz für Augen und Gesicht in Industriequalität zu bieten. In collaboration with arc risk specialist manufacturers Oberon, the faceshield has been tested and rated on the JSP EVO® helmet range (excluding Evo 6100 Full Brim), achieving GS-ET-29 arc class 2 and maximum permissible ATPV rating of 25cal/cm² under ASTM F2178. Simple to fit to new or existing EVO® range helmets, with an optional weight balance system available (compatible with EVO®5 helmet only) to facilitate one-handed stowing for improved working clearance.

OPTIONEN

AFP-25 helmmontiertes Störlichtbogenvisier
(AFF122-440-408)

**AFP-25 helmmontiertes Störlichtbogenvisier mit
Gleichgewichtssystem (WBS) (AFF132-440-408)**

SICHERHEITSTANDARDS

EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1 • GS-ET-29 • ASTM
F2178-12

SPEZIFIKATIONEN

STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-
Skalenummer

2C

Markenzeichen des Herstellers

JSP Dolch / Oberon Firmenlogo

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

B

Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine
Partikel (optional)

K

Visierlänge

340mm

Wiederverwendbar

Ja

Material

Polyethylen-Halterungen (WBS)

Gleichgewichtssystem

LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-
Tönungs-Stufe

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

Schutz gegen Störlichtbögen

8

Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

Ja, aber nicht auf "N"

Material

Polycarbonat Visier

Produktgewicht

497g

EIGENSCHAFTEN



Gleichgewichtssystem (WBS)

Das Gleichgewichtssystem ermöglicht ein
sicheres Verstauen des Visiers für sicheres und
komfortables Arbeiten. Das System unterstützt die
Einhandbedienung und ermöglicht ein schnelles
Anheben und Fixieren des Visiers über der
Helmkrone für maximalen Arbeitsabstand.
Compatible with EVO®5 only

ANWENDUNGEN

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

Agrarwirtschaft

Bau und Infrastruktur

Gebäudemanagement

Produktion

Maritim

Öl -, Gas- und Chemieunternehmen

Bahn und Tunnelbau

Erneuerbare Wind- und Solarenergie

Versorgungsunternehmen

DOWNLOADS

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-afp-25-arc-faceshield.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 / 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 2 of 2 / Issued 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

