

## Swiss One LYSS

1LYSDG23SKN / 1LYSDG23SKN



### DESCRIPTION

Découvrez la nouvelle génération de lunettes de protection Lyss avec sa technologie Flexofit. Pont nasal ajustable de haut en bas pour un confort exceptionnel en toute situation. Branches inclinables 3 positions, protection sourcilière Flexofit en matière souple "soft cushioning" qui procure une sensation unique de souplesse au visage qu'elle que soit la morphologie du porteur. La lunette entièrement réglable.

### OPTIONS

1LYSBB23CKN (1LYSBB23CKN)  
1LYSBY23CKN (1LYSBY23CKN)  
1LYSDG23CKN (1LYSDG23CKN)  
**1LYSDG23SKN (1LYSDG23SKN)**

### NORMES

EN 172 • EN 166



## INFORMATIONS TECHNIQUES



PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre 5



Manufacture's Trademark Swiss One  
**Swiss One**



Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 45 m/s. Protection maximale les lunettes de sécurité.

**F**



Résistant aux dommages de surface par les particules fines (facultatif)

**K**

Revêtement Excellence (KN anti-rayures/anti-buée)  
**Oui**

Pont nasal souple  
**Oui**

Embouts souples - Tempes sans pression Flex Flat  
**Oui**



Poids du produit  
**29g**



TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire 2,5



Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée).  
**1**



Immédiatement après le symbole de résistance mécanique, la lettre T autorise une exposition aux particules rapides à des températures extrêmes (-5°C/+55°C). Facultatif  
**T**



Résistance à la buée (facultatif)

Courbe de base de l'oculaire  
**8**

Réglage de la hauteur et de la profondeur du pont nasal  
**Oui**

Technologie FLEXoFIT  
**Oui**

## CARACTÉRISTIQUES



### anti-buée

anti-buée



### Courbe de l'oculaire

Courbe de l'oculaire



### Branches pivotantes

Branches pivotantes



### Pont nasal ajustable

Pont nasal ajustable



### Anti-scratch

Anti-scratch



### Revêtement haute performance

Revêtement haute performance anti-rayures / anti-buée



### Embouts souples

Embouts souples



### Technologie FLEXoFIT

Technologie flexofit

## GAMME



## TÉLÉCHARGEMENTS

[Pack d'images \(ZIP\)](#)

[doc-lyss.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsspsafety.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 6 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

