

RECAMBIO VISOR VISOR REPLACEMENT

FICHA TÉCNICA
DATASHEET



324 RG/N



324 RG/N
RECAMBIO VISOR
VISOR REPLACEMENT



Descripción
Description

El visor 324 RG/N protege contra el riesgo de impacto de partículas a alta velocidad y media energía, protección contra gotas y salpicaduras de líquidos y resistencia a la radiación UV. Visor con tratamiento antiralladuras y antiempañamiento.

The Climax 324 RG/N visor has been designed to offer effective protection against the risk of particle impact at high speed and medium energy, protection against drops and liquid splashes and resistance to UV radiation. Visor with both anti-scratches and anti-fog treatment.

Características
Characteristics

Antiralladuras 

Antiempañamiento 

Clase óptica: 1

Medidas: 389 x 201 x 1,5mm

Peso: 0,139 kg.

Compatible con las pantallas faciales mod. 324-RG/N, 436-I y 437-I

Anti-scratches 

Anti-fog 

Optical class: 1

Size: 389 x 201 x 1,5mm

Weight: 0,139 kg.

Suitable with face shields mod. 324-RG/N, 436-I and 437-I.

Marcado del visor
Visor marking

2C-1.2

Filtro incoloro
 UV con reconoci-
 miento de color
 Colourless filter
 UV with color
 recognition



Fabricante
 Manufacturer

1

Clase óptica
 Optica class

B

Impacto
 media energía.
 Medium energy
 impact.

N

Anti
 empañamiento
 Anti-fog

CE

Certificación
 Certification

Ensayos / Certificación CE
Test / CE Certification

Certificación CE
 Reglamento (UE) 2016/425
 Normas: EN 166:2001
 EN 170:2002

CE Certification
 Regulation (EU) 2016/425
 Norms: EN 166:2001
 EN 170:2002