## GAFA NOVEL REF. 10410



## Soluciones Profesionales en Construcción



 $C \in$ 

Modelo

Novel

Referencia

10410

## Características

Gafa de clase óptica 1, de montura integral de PVC transparente y lente plana de policarbonato; ventilación mediante microagujeros en el lateral y en la parte superior del marco facial; y banda de sujeción elástica.

Gafa de montura integral que permite amplio campo de visión

Agujeros de ventilación en la parte superior e inferior de la gafa

Protección perimetral muy suave que se adapta sin incomodar a la frente.

Se ajustan a la cabeza por medio de una suave banda elástica con pasadores, de 1,4 cm de ancho.

Ocular desmontable.

-		icaciones			
Λn	١П	$\sim$	CI.	n	AC
$\sim$	,,,		<b>1</b> - I		

Protección contra partículas a gran velocidad, impacto medio de energía (bala de 6 mm a 120 m/s)

**Standards** 

EN166 1B

**CLASE ÓPTICA** 

MATERIAL

**DIMENSIONES OCULAR** 

**ESPESOR DEL OCULAR** 

**PESO** 

EMBALAJE

Clase óptica 1 - Largos períodos de uso

Montura de PVC ocular de policarbonato

14,5 cm de largo x 6,5cm de alto (zona más amplia sin contar marco perimetral)

1,7 mm

75 g

Bolsa plástica individual con instrucciones

6 ud (unidad mínima de venta) // 150 uds (caja grande)



