

Ref. 6STOP00

Gafas integrales



Las ventajas

diadema textil giratoria de ventilación indirecta de policarbonato lento compatible con gafas correctivas / mascarillas respiratorias, protección contra líquidos y partículas

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
6STOP00NSI	-		40

Descripción

gafas stormlux. policarbonato lento con tratamiento uv y antivaho, resistencia a temperaturas extremas, resistencia mecánica y química, diadema ajustable, 3 canales de ventilación indirecta

Sectores

Industria pesada y de proceso (siderurgia, metalurgia, papel, cemento, yeso, etc.)

Fabricación mecánica (industria del automóvil, aeronáutica, vehículos de transporte)

Industria química y farmacéutica

Industria ligera (textil, piel, plástico, caucho, muebles, lujo, etc.)

Mantenimiento

Infraestructuras, obras y trabajos públicos

Obras menores en edificios

Bricolaje

Características técnicas

Color	Ahumado	Ventilación	3 canales de ventilación indirectos
Color 2	Negro	Riesgo principal	protección para los ojos
Características	tratamiento antivaho estándar n tratamiento anti-uv resistencia a líquidos y partículas grandes y polvo		
Peso	80g		
Lente	policarbonato 2,3mm		
Marcado de la lente	2-1.2 1BTN		
Montura	pvc + policarbonato		
Marcado de la montura	3.4 BT		
Patillas	banner textil		
Color de la lente	transparente		

Normativa



EPI CAT. II

EN166:2001

Especificaciones (calidad óptica, resistencia a los riesgos habituales, riesgos mecánicos, resistencia a los impactos)

EN170:2003

Filtros para radiación ultravioleta

Sello del distribuidor