



The Safety Company

FICHA DEL PRODUCTO MSA DOLPHIN

ESPECIFICACIONES GENERALES

Grosor de los lentes: 2.3 mm
PD: 68 mm
Base del lente: curvatura de 9.50
Peso: 23 gr
Tamaño vertical del lente: 43.5 mm
Tamaño diagonal del lente: 77.6 mm
Puente: 10.5 mm
Longitud de las patillas (extremos de los lentes): 143-157 mm
Ancho total (bisagra a bisagra): 143.4 mm
Punto más cercano entre los lentes: 13.5 mm
Punto más cercano entre bisagras: 93-100 mm



COMPONENTES

MATERIALES

CARACTERISTICAS

Lentes	Policarbonato	Protección total de los ojos
Marcos	Policarbonato	Lentes montados al marco
Protecciones laterales	Policarbonato	Integrados a los lentes.
Pieza para la nariz	Policarbonato	Integrada a los lentes
Patillas telescópicas	Nylon	4 posiciones de ajuste de la longitud
Patillas	Nylon	Longitud ajustable
Bisagras	Policarbonato	Tipo 3 cilindros
Tornillos	Acero inoxidable	Tornillos de bisagra estandar

OPCIONES DE MARCOS Y LENTES

Colores de Marcos	Negro, Azul Marino, Pizarra
Opciones de lentes	*Tonos de lentes: Transparente, Oscuro, Ambar, Celeste, naranja, amarillo *Lentes anti niebla *Lentes protectores contra UV400 *Lentes espejados *Lentes IR2, IR3, IR5

CARACTERISTICAS ESPECIALES

- * Los lentes con curvatura de 9.5 proporcionan una cobertura de 180°, sin la distracción de costuras o de los tradicionales escudos laterales.
- * 4 posiciones para el ajuste de la longitud de las patillas
- * ¡Muy livianos! Sólo 23 gramos por par.
- * Resistencia a altos impactos y a rayones.
- * Los lentes proveen un 99.9% de protección contra los rayos UV.

Cumple con: Estándares ANSI Z87.1-2003 & CE EN166



Atención al Cliente

The Safety Company

4727- 4600 (int. 109 / 110)



ventas.argentina@msanet.com

Compañía MSA de Argentina S.A.