

# CONTOUR

## LIGEREZA Y EFICACIA

21 g de potencia: solidez, protección, diseño, comodidad y ligereza...  
CONTOUR se sitúa entre los 3 modelos más vendidos.

 PLATINUM



21 g

**INCLUYE**

Funda microfibra  
ETUIFS



CONTPSI



CONTPSF



CONTESP



CONTPOL

- + PUENTE NASAL ANTIDESLIZAMIENTO**
- + PATILLAS TIPGRIP ANTIDESLIZAMIENTO**
- + ANTIESTÁTICA**

**bollé**  
SAFETY

# CONTOUR

## LIGEREZA Y EFICACIA

| MODELO  | VERSIONES   | REFERENCIAS | MARCADO DE LOS OCULARES   | MARCADO MONTURA   | TRATAMIENTOS   |
|---------|---|-------------|---|---|--|
| CONTOUR |  Incolora  | CONTPSI     | 2C-1,2  1 KN FT  €€ |  EN166 FT  €€ | Antirrayaduras / antivaho(  ) |
|         |  Ahumada   | CONTPSF     | 5-2,5  1 KN FT  €€  |  EN166 FT  €€ | Antirrayaduras / antivaho(  ) |
|         |  ESP       | CONTESP     | 5-1,4  1 FT  €€     |  EN166 FT  €€ | Antirrayaduras   |
|         |  Polarized | CONTPOL     | 5-2,5  1 FT  €€     |  EN166 FT  €€ | Antirrayaduras   |

### MARCADO DE LOS OCULARES

#### Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

#### símbolos de resistencia mecánica:

**F.** Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

**T.** La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

#### Otros símbolos:

**K.** Resistencia al deterioro de las superficies por finas partículas (opcional)

**N.** Resistencia al vaho (opcional)

 Norma europea  Identificación del fabricante

### TECNOLOGIA

#### B-ESP

ESP, Percepción Extra Sensorial. Un tratamiento innovador para reducir el deslumbramiento y las agresiones de la luz azul. B-ESP filtra el 70% de la luz azul, el 64% del visible y el 99,99% UVA/UVB.

#### B-POLARIZED

Tecnología aprobada para un uso permanente y certificada con calidad óptica perfecta, ofrece un confort incomparable filtrando la reverberación y los reflejos. Ideal para un ambiente marítimo. B-Polarized filtra el 99,99% de los UVA/UVB.

#### PLATINUM

Este tratamiento aplicado en las dos caras de los oculares les confiere una alta resistencia a las rayaduras (1,4 cd/m<sup>2</sup>), a los productos químicos más agresivos y retrasa la aparición de vaho más allá de los 2 minutos. En cualquier circunstancia y en todo momento, la innovación PLATINUM® ofrece unos altos niveles de seguridad a los ojos.

### MARCADOS DE LA MONTURA

**EN 166 :** garantía de resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).

**F.** Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

**T.** La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

**K.** Resistencia al deterioro de las superficies por finas partículas (opcional)

**N.** Resistencia al vaho (opcional)

 Norma europea  Identificación del fabricante

**Los certificados de homologación de los productos Bollé Safety con las normas ce se enviarán bajo simple petición.**

### LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

**LIMPIEZA :** Los oculares deben ser limpiados regularmente. Bollé Safety le recomienda únicamente utilizar las soluciones de limpieza óptica B-Clean.

**MANTENIMIENTO :** Los oculares rayados, picados o dañados deben ser reemplazados por los productos completos de origen. Si la montura está dañada, igualmente habrá que reemplazar la gafa. Después de cada utilización, se recomienda guardar las gafas dentro de un estuche de microfibra o un estuche semirrigido.

**ALMACENAJE :** Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y limpio.

### ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13

|                                   | CONTPSI       | CONTESP       | CONTPSF       | CONTPOL       |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bolsita plástica individual       | 3660740003241 | 3660740003258 | 3660740003388 | 3660740000615 |
| Caja de 10 gafas de protección    | 3660740103248 | 3660740103255 | 3660740103385 | 3660740100612 |
| Cartón de 240 gafas de protección | 3660740203245 | 3660740203252 | 3660740203382 | 3660740200619 |

### CARACTERISTICAS

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| LENTES   | PC - 2,2 mm - Curva 8 |
| MONTURAS | PC                    |
| PATILLAS | Nylon + TPE           |
| TRENZA   | No aplicable          |
| ESPUMA   | No aplicable          |



03/12/2014

Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guérin  
69100 Villeurbanne - France  
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety  
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

**bolle-safety.com**

**bolle**  
SAFETY