



**CON BINÓCULO INTERIOR**  
**Ref. 10210**

Para instalar lentes graduadas.



**PYROS PRESCRIPTION SYSTEM**  
**Ref. 10215**

Con binóculos interiores graduados. Máximo 4 dioptrías. Graduación monofocal plana. Es necesaria prescripción.



**Dimensiones**

Ancho de almohadilla a almohadilla	90 mm
Ancho de lado a lado	140 mm
Longitud de la montura	125 mm
Máxima altura de la lente	45 mm
Máximo ancho de la pieza nasal	21 mm

**Modelo**

**PYROS**

**Referencia**

**10214**

**Características**

Gafa ligera y compacta, de atractivo diseño.

Antirayaduras

Patillas deportivas rectas, con extremo de goma flexible para mayor comodidad y seguridad.

Extremo con agujeros, posibilidad de incorporar un cordón para gafas.

Lentes individuales de PC.

Puente nasal de nylon muy suave.

Tres versiones:

1. Gafa Pyros con oculares estándar de policarbonato
2. Gafa Pyros con binóculo interior para instalar lentes graduadas (no incluye la lente)
3. Gafa Pyros graduada, con oculares de máximo 4 dioptrías. **\*\* Es necesaria prescripción**

**Aplicaciones**

F - Protección contra partículas a gran velocidad - impacto bajo de energía (bala de 6 mm a 45 m/s)

**Standards**

EN166 1F

**CLASE ÓPTICA**

Clase óptica 1 - Largos períodos de uso

**MATERIALES**

Ocular de policarbonato // Montura de policarbonato y plástico // Tuercas de acero inox

**EMBALAJE**

**12 uds (unidad mínima de venta) // 300 uds (caja grande)**



**WWW.SAFETOP.NET**