

Referencia
GAFC42

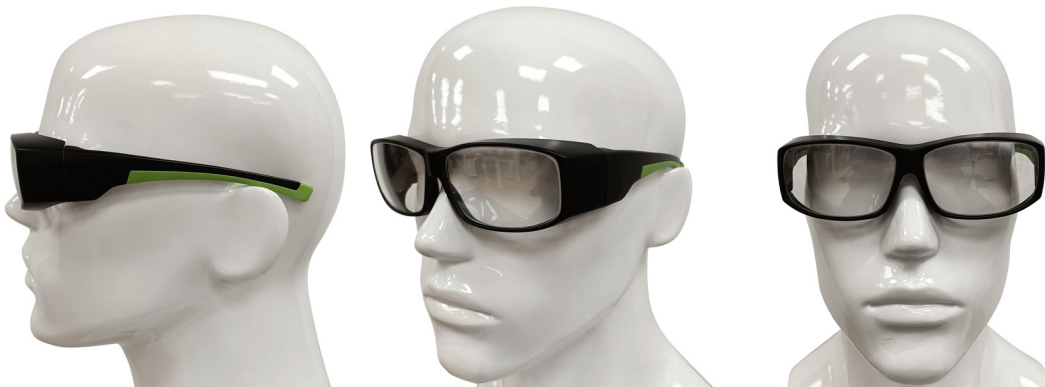
Ref. Fab.:
RG-17001-BK-50SS

Gafas de Protección Radiológica

PROTECCIÓN FRONTAL 0,75mm. eq. Pb
PROTECCIÓN LATERAL 0,50mm. eq. Pb

Modelo COCOONS42

CE 0598
CAT III



Las gafas de protección radiológica de la marca Phillips Safety Products, Inc cuentan con un Certificado CE de Tipo emitido por el Organismo Notificado 0598 SGS de conformidad con el Reglamento (UE) 2016/425 de Equipos de Protección Individual como EPI Clase III. Así mismo, Phillips Safety Products, Inc cuenta con un Certificado CE de aseguramiento de

la calidad (modulo D), según la misma normativa, emitido también por SGS. La equivalencia de plomo del compuesto es testada a 150 kVp en geometría de haz estrecho conforme a la norma IEC 61331-3:2014. Los EPIs contra radiaciones ionizantes no son dispositivos médicos y por tanto no deben ser certificados según el Reglamento (UE) 2017/745.

Ficha Técnica

Gafas de protección radiológica modelo COCOONS42, con protección lateral.

Montura fabricada en plástico, con diseño amplio y confortable, de forma rectangular y envolvente, con protección lateral integrada. La parte inferior de las patillas está recubierta en goma lo cual permite una sujeción segura.

Las características de la montura de las gafas COCOONS42 le confieren durabilidad y se pueden utilizar con o sin gafas graduadas debajo de la montura.

Incluye funda de almacenaje y cordón ajustable incorporado a la montura.

Blindaje frontal de 0,75 mm. de eq. Pb (en cristal plomado transparente) y lateral de 0.50 mm. eq. Pb (en lámina plomada de vinilo).

Gafas NO graduables

Se puede utilizar como sobregafa. En este caso, se recomienda gafas graduadas de monturas estrechas.

Disponible en color: NEGRO/VERDE.

Peso: 105 gramos. Ancho 146 mm.
Garantía: 2 años