



PROTEÇÃO DOS OLHOS



Modelo 210.01

PRIVILEGE

Última tecnologia em tratamentos
K• Anti-Risco - N• Anti-Embaciamento

Industrial Neutro



Modelo 210.03



Modelo 210.04



Modelo 210.05



Modelo 210.06



Modelo 210.07

Detalhes



Óculos de Proteção Aventur Max

Óculos de segurança anti-impacto com o novo tratamento PRIVILEGE, que oferece uma proteção interna e externa, resistentes contra névoas, riscos e partículas. Design oferece o máximo de conforto devido às hastes ergonómicas e à ponte nasal anatómica antiderrapante. Possibilidade de incorporar uma fita elástica para a cabeça para um maior ajuste.

Referência	Descrição	Marcação Armação	Marcação Lentes	Tratamento
210.01	Azul-Azul Claro Lente Incolor	16321 Ⓢ UL1.2 1 CT €€	Polycarbonato Ⓢ UL1.2 1 CT KN €€	K• Anti-risco - N• Anti-embaciamento - Reforçado
210.03	Vermelho-Preto Lente Solar	16321 Ⓢ GL3 CT €€	Polycarbonato Ⓢ GL3 CT CT KN €€	K• Anti-risco - N• Anti-embaciamento - Reforçado
210.04	Preto Lentes Amarelas	16321 Ⓢ UL1.2 1 CT €€	Polycarbonato Ⓢ UL1.2 1 CT KN €€	K• Anti-risco - N• Anti-embaciamento - Reforçado
210.05	Preto Lentes In&Out	16321 Ⓢ GL1 CT €€	Polycarbonato Ⓢ GL1 CT CT KN €€	K• Anti-risco - N• Anti-embaciamento - Reforçado
210.06	Preto-Verde Lentes Soldadura DIN3	16321 Ⓢ W3 CT €€	Polycarbonato 16321 Ⓢ W3 CT €€	Anti-risco/ Anti-embaciamento
210.07	Preto-Verde Lentes Soldadura DIN5	16321 Ⓢ W5 CT €€	Polycarbonato 16321 Ⓢ W5 CT €€	Anti-risco/ Anti-embaciamento

Símbolo	Norma	Descrição
Ⓢ	-	Identificação OPTOR S.A.U.
16321	ISO 16321	Uso Básico
UL 1.2	ISO 16321	Filtro ultravioleta - Detecção de cores e sinais luminosos
GL1	ISO 16321	Filtro solar para uso profissional - Detecção de cores e sinais luminosos
GL3	ISO 16321	Filtro solar para uso profissional - Detecção de cores e sinais luminosos
W3	ISO 16321	Filtro para soldadura
W5	ISO 16321	Filtro para soldadura
CT	ISO 16321	Nível de impacto (45m/s)-Temperaturas extremas (-5°/+55°)
K-N	ISO 16321	Anti-risco/ Anti-embaciamento
€€	-	Normativa Europeia

Peso

22 gr

Embalamento

15 unid. p/caixa

Materiais

Polycarbonato

Fotos, desenhos e cores meramente ilustrativas. As cores e os modelos podem variar.

LISBOA

+351 214 969 050
et@etprotec.com

PORTO

+351 223 288 030
et@etprotec.com

CASABLANCA

+212 523 310 034
maroc@etprotec.com



ETPROTEC.COM

