

Viseira Facial



A DGA fabrica viseiras com um design e materiais de elevada qualidade.

- Leves só 66 gr, confortáveis e ajustáveis
- Excelente visibilidade
- Fáceis de desinfectar e reutilizar
- Fabricadas com materiais 100% impermeáveis

As viseiras foram desenvolvidas e aprovadas em parceria com os Hospitais de Santo António e São João do Porto.

Produto de fabrico nacional com autorização concedida pela ASAE para comercialização no mercado.





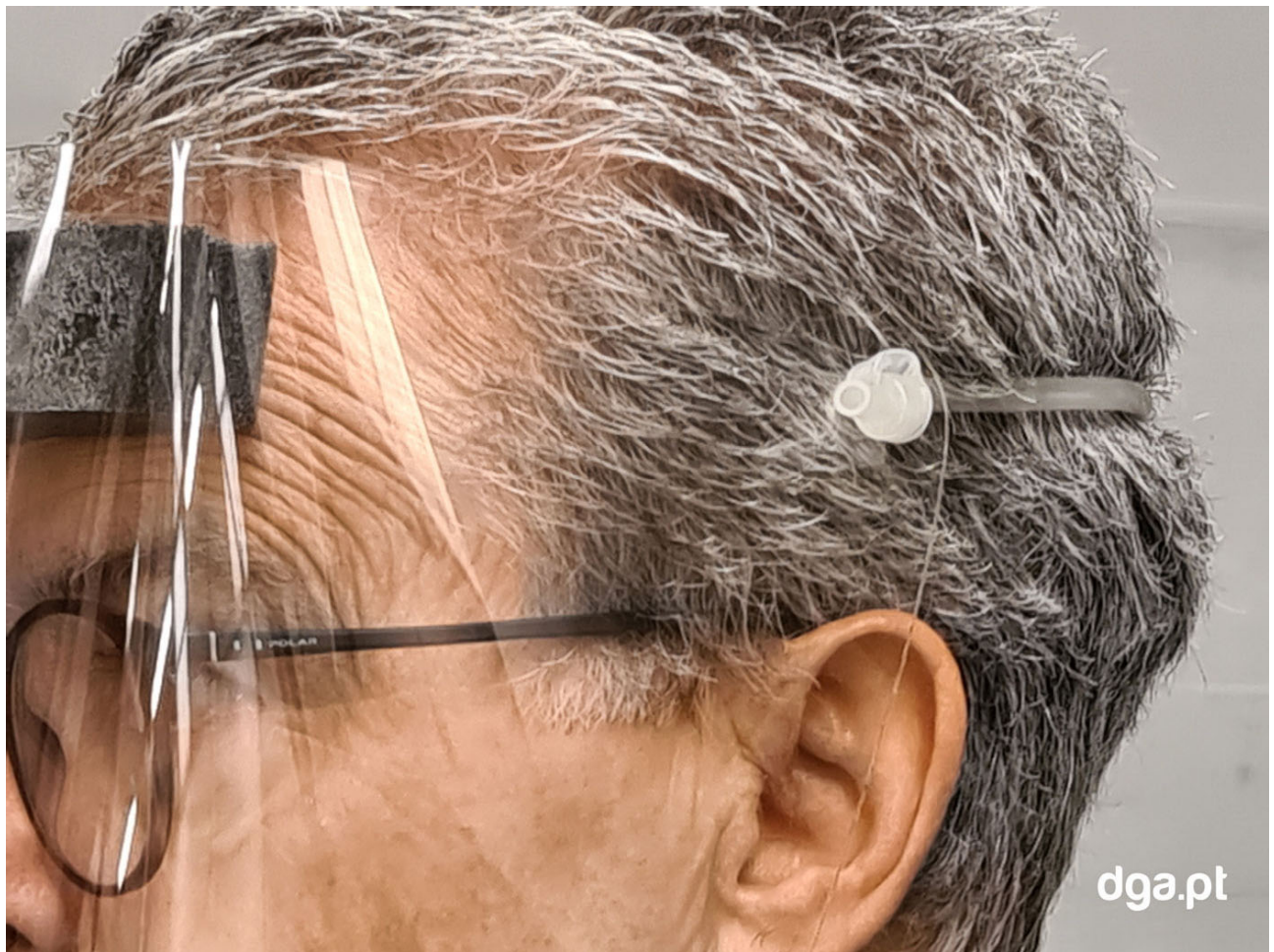
Caraterísticas

- Viseira em Policarbonato transparente
- Tira de esponja para conforto facial impermeável
- Elástico ajustável em silicone
- Moldável
- Pode ser utilizada com ou sem óculos, com ou sem máscara permitindo a máxima visibilidade
- Elevado nível de densidade e resistência
- Baixo coeficiente de expansão térmica
- Boa resistência química
- Desinfecção com cloro (lixívia) a 5%
- Lavável com água e sabão

Detalhes técnicos

- Peso da viseira: 66 gr
- Densidade: 1,27 gr / cm³ ISSO 1183
- Esforço de rendimento: 52MP a DIN EN ISSO 527
- Alongamento à rutura: 5% DIN EN ISSO 527
- Módulo de elasticidade: 1900 MP a DIN EN ISSO.
- Resistência ao impacto: Kj/m²
- Dureza: 78
- Coeficiente expansão térmica linear: K-1 0.7 x 10⁻⁴ DIN 53752
- Força dielétrica: 16Kv /mm DIN IEC 60243-1
- Resistividade da superfície: 1014 Ω DIN IEC 60093
- Transmissão de luz: 92%
- Avaliação do fogo: B1 Baixa inflamabilidade DIN 4102
- Temperatura de utilização: -40°C a 65°C





Instruções de Montagem

Antes de usar a viseira deve:

- 1 - Retirar a película protectora dos dois lados da viseira.
- 2 - Passar o tubo de silicone pelo orifício
- 3 - Dar um nó a uma distância que permita obter a tensão desejada.

Manutenção

- Desinfeção com cloro (lixívia) a 5%
- Lavável com água e sabão

BLOK SAFETY &
INDUSTRIAL
EQUIPMENTS

Representação em Moçambique:

BLOK – Safety & Industrial Equipment, Lda

Av. das FPLM, nº 410

Tlm: +258 84 58 11 279

info@blok.co.mz