

**Modelo: ÓCULOS PANORÂMICOS\_GP3 PLUS**
**CARACTERÍSTICAS**

Os óculos GP3 Plus são um modelo de policloreto de vinil (PVC) transparente com lente panorâmica de policarbonato de 1,5 mm.

Este material é a principal característica que o define, uma vez que proporciona conforto e flexibilidade.

Estão providos com quatro válvulas de ventilação que proporcionam arejamento indireto e favorecem o anti-embaçamento.

Estes óculos não têm componentes metálicos.

Peso: 86 gr

Base: 0


**DETALHES:**

<b>Norma e certificação</b>	EN 166
<b>Aplicações</b>	Alta proteção contra impactos. Protege também contra gotas de líquidos. Setores: químico-farmacêutico, pintura, plásticos, madeira, agricultura, alvenaria, etc. Também em ambientes quentes ou quando o trabalhador está exposto a diferentes temperaturas.
<b>Conservação Armazenagem - Caducidade</b>	Para melhor conservação dos óculos, guardar num local limpo e seco e dentro de uma bolsa apropriada.
<b>Indicações Uso - Modo de utilização</b>	Limpeza: utilizar água morna e sabão neutro, sem abrasivos nem dissolventes. Enxaguar com água e secar com um pano suave. Também recomendamos o spray de limpeza anti-embaçamento Medop. É necessário rever periodicamente o estado destes protetores, renovando-os se estiverem deteriorados. Assegurar que o risco existente no entorno de trabalho corresponde ao campo de utilização destes protetores.
<b>Apresentação</b>	Caixa de 10 unidades. Embalagem de 20 caixas.
<b>Código de barras</b>	902299    GIN-13: 8423173110406    GIN-14: 48423173110404



4 válvulas de ventilação.



Parte frontal em PVC: cómodo e flexível.



0% Metal

**CERTIFICADO DO FORNECEDOR :**

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer MEDOP.

<b>PPE Identification</b>	Type	Eye protection –Goggles		
	References	902299 GP3 PLUS AF		
	Batch			
<b>Manufacturer</b>	MEDOP C/ Bruno Mauricio Zabala, 16, 4º Izda – 48003 Bilbao (Vizcaya) Spain www.medop.es			
<b>Object of the declaration</b>	Goggles made of clear polyvinyl chloride (PVC) with a panoramic 1,5 mm polycarbonate lens.			
<b>Relevant Union harmonisation legislation</b>	Regulation (EU) 2016/425			
<b>Relevant harmonised standards</b>	EN 166:2001			
<b>PPE category</b>	II			
<b>Notified Body that performed the EU type-examination (Module B)</b>	BSI Group The Netherlands B.V. (No. 2797) Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Netherlands			
<b>Certificate reference</b>	CE 738823			
<b>Conformity Assessment Procedure</b>	Not Apply	Module C2	Module D	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Bilbao, on 11<sup>th</sup> January 2021



Inés Gómez-Rubiera  
 Legal Representative

**MCAETANO & CIA., LDA**

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL

t.+351 229 406 035

f.+351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

[www.mcaetano.pt](http://www.mcaetano.pt)