

Modelo: ADAPTADOR DE CABEÇA_PANORAMA**CARACTERISTICAS**

Meio Capacete Panorama Medop

Adaptador com sistema duplo de regulação de forma a obter um ajuste ótimo. O visor é rebatível e está montado na parte exterior do adaptador para evitar filtrações de líquidos no interior do ecrã.

- . Montagem simples dos visores.
- . Medidas visor: 25.8 cm x 42.2 cm.

Com faixa anti-transpiração fabricada em algodão e concebida para proporcionar uma proteção excelente contra a penetração do suor nos olhos e para oferecer maior conforto na utilização dos adaptadores.

Para utilização sem capacete: ajuste à cabeça.



Visor regulável em altura.



Montagem simples dos visores.



Ajuste à cabeça.

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



Aplicações

Setores: Jardinaria, trabalhos florestais, construção, pintura, madeira, agricultura e pecuária, trabalhos no exterior, etc.

Resistência química do polycarbonato:

- Óleo de linhaça, azeite, parafina e rícino.
- Ácido arsénico (20%), acético (5%), clorídrico (20%), crómico (20%), perclórico (10%) e propiónico (20%)
- Álcool butílico, etílico (96%) e isoamílico
- Alúmen, alumínio de potássio e cromo
- Enxofre
- Bicarbonato de sódio
- Bissulfato de sódio
- Bissulfato de sódio
- Bromato de potássio
- Brometo de potássio
- Cimento
- Cera soalhos
- Cicloexano
- Cloreto de alumínio, amónio, cobre, cuproso, mercúrio, potássio e sulfúrico
- Decalina
- Benzina, éter de petróleo
- Nitrato de cálcio e potássio
- Pentano
- Persulfato de potássio
- Piridina
- Progalgilálcool
- Rodanuro de potássio
- Sucedâneo terebintina
- Sulfato alumínio, ferroso, magnésico, manganês, níquel, de potássio, de sódio e zinco
- Tricloreto antimónio
- Vinagre

Lista completa de resistência química de materiais: www.medop.es/chemicalresistance.pdf

**Conservação
Armazenagem - Caducidade**

Guardar na sua embalagem original protegendo o visor. Armazenar a temperatura ambiente em local seco.

A vida dos elementos de reposição depende do seu uso e desgaste em função da pessoa, do tipo de trabalho, do nível de transpiração, etc. Medop recomenda observar a máxima higiene dos elementos de reposição que estejam em contacto com a pele do operário.

**Indicações
Uso - Modo de utilização**

Visores: limpar com água morna e sabão neutro, sem abrasivos nem dissolventes. Recomendamos ainda usar produtos especializados como por exemplo, o spray anti-embaçamento Medop (910.574).
Reposições: fornecidas com uma fita de velcro. Abra a fita de velcro e coloque o elemento de reposição na parte frontal do adaptador, com o velcro virado para a frente (a frente do operário deverá ficar em contacto com a parte sem velcro do elemento de reposição). Ajuste o velcro fixando o elemento de reposição à parte frontal do adaptador.

Apresentação

Ref. 906.938 - Adaptador: 1 peça/calxa. 40 peças/embalagem.
Ref. 906.941 - Visor polycarbonato: 1 peça/calxa. 50 peças/embalagem.
Ref. 912.144 - Faixa anti-transpiração 20 unidades/saco, 20 sacos/embalagem

Os visores são fornecidos em sacos com uma película protetora em ambas as caras.

Medidas

Medidas visor: 25.8 cm x 42.2 cm.
Medidas faixa anti-transpiração: 10,3 x 44 cm.

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



CERTIFICADOS:

Normas: EN 166:2001



EU DECLARATION OF CONFORMITY

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

PPE Identification	Type	Personal eye and face protector – Face shield					
	References	ADAPTARAMA					
	Batch						
Manufacturer	MEDOP						
	c/ Bruno Mauricio Zabala, 16-4º Izq – 48003 Bilbao – Vizcaya – Spain www.medop.es						
Object of the declaration	Face shield protector compound by an adapter (Ref. 906938) with adjustment system for a simple PC visor (Ref. 906941) assembly.						
Relevant Union harmonisation legislation	Regulation (EU) 2016/425						
Relevant harmonised standards	EN 166:2001						
PPE category	II						
Notified Body that performed the EU type-examination (Module B)	CERTOTTICA (No. 0530) Zona Villanova – 32013 Longarone (BL) Italy						
Certificate reference	AC 20280						
Conformity Assessment Procedure	Not Apply <input checked="" type="checkbox"/>	Module C2 <input type="checkbox"/>	Module D <input type="checkbox"/>				

Bilbao, on 10th December 2020



Inés Gómez-Rubiera
Legal Representative

MCAFTANO & CIA., LDA

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

Rua do Barril 6, 452
+351 229 406 035

f +351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

