

Cógula Forrada de Proteção Urbana Ignífuga

Descrição Técnica

- Frentes: Costura ao centro/Parte Superior
- Abertura na zona dos olhos com elástico
- Aba cantos arredondos e abertura na zona dos ombros para melhor encaixe
- Costas: Costura ao centro c/ encaixe
- Interior forrado no mesmo tecido

Normas e Simbologia

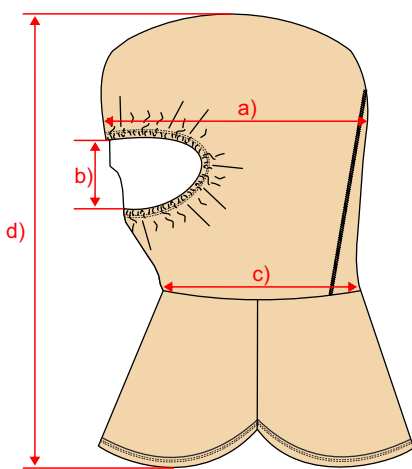
- Certificado «Exame CE de Tipo» nº 005/2018
- EPI de Categoria II - Cógula de Acordo com a EN ISO 11612:2008, 14116
- Etiquetagem EN 30:2003

	EN ISO 11612:2008 A1 B2 C1		EN 13911:2004
Proteção contra o calor e a chama		Proteção contra fogo para bombeiros	



- Vestuário de Protecção:
 - Para proteção contra o calor e a chama, onde exista a necessidade e vestuário com propriedades de limite da propagação da chama e onde o utilizador possa estar exposto ao calor radiante, convectivo ou de contacto.
 - Para proteção contra fogo a ser utilizado por bombeiros durante operações de combate ao fogo e actividades associadas.
 - EN 13911 aplica-se apenas em situações em que são utilizados também, vestuário de protecção (EN 469), aparelhos respiratórios (EN 136 e EN 137) e capacetes (EN 443)

Desenho Técnico/Pormenor



Personalização

- De acordo com o pedido de Cliente e em conformidade das possibilidades técnicas de aplicação.

Gama de Cores

Crú - 155



Inf. Técnica Complementar

Composição:
50%Viscose/50%Aramida
Gramagem:
200g/m²

Tamanhos/Produto Final Acabado

Medidas (cm) Produto Acabado		Tamanhos					Tot ^a /cm	
Interna	Cliente	Único						
a) 1/2 Perímetro Cabeça	x	18,5					+/-2	
b) Viseira		9					+/-2	
c) 1/2 Perímetro Pescoço		30,5					+/-2	
d) Comprimento		45,5					+/-2	

Nota: Em caso de dúvida Solicite Grelha de Medidas Antropométricas



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.