



Proteção da cabeça

# PACAYA CLEAR LYVIZ

ÓCULOS COM HASTES

ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM TRATAMENTO RESISTENTE À ÁGUA, ÓLEO, RISCO E EMBACAMENTO



## Benefícios únicos



### Conforto

- Ampla ventilação através da parte superior e inferior da ocular para reduzir a infiltração de humidade e o embaçamento.
- Inserção de espuma que oferece maior conforto e uma barreira ideal
- Armação grande para melhor ajuste às morfologias e rostos largos



### Rendimento

- Um design com proteção de sobrancelha e lateral, tudo ventilado para um conforto ideal em um contexto de calor
- As lentes envolventes proporcionam um campo de visão desobstruído



### Durabilidade

- Tratamento antiriscos para aumento da vida útil da lente

## Tecnologias e etiquetas

LYVIZ™

LYVIZ™

## Aplicação

- Obras públicas
- Edifício
- Acabamento / artesãos
- Indústria pesada
- Automotivo
- Petróleo e gás (extração)

## Certificações e normas

CE

EN170

UV 2C - 1.2

EN166

1 FT / FT

Z87+ U6



Proteção da cabeça

# PACAYA CLEAR LYVIZ

## ÓCULOS COM HASTES

ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM TRATAMENTO RESISTENTE À ÁGUA, ÓLEO, RISCO E EMBAÇAMENTO

### Detalhes - Normas

### Detalhes técnicos

Tipo de óculos	Óculos
Utilização	Interior
Gasket	Absorbing Foam
Material das lentes	Polycarbonato
Tratamento da lente	Antiembaciamento (clássico), Anti-riscos (clássico), UV400
Base ocular	8
Estilo das lentes	Monobloco
Cor de vidro	Incolor
Caraterísticas das lentes	Curvas
Material da peça nasal	Polycarbonato
Material da armação	Nylon
Armação	Hastes
Cor da armação	Preto
Vantagem das hastes	Hastes reclináveis
Temples confort	Flexible tip
Acessórios opcionais	Cordão
peso	36 g
Vantagens adicionais	Perceção das cores, Hidrófobo



Head protection

# PACAYA CLEAR LYVIZ

## SAFETY GLASSES

Protective goggles with removable foam insert, lens with oleo/hydrophobic treatment for intensive use in all conditions

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
PACAYLVIN	Clear	-	PACAYA CLEAR LYVIZ	3295249199159	13295249199156	100	10	7.232 kg