

Occhiali maschera



### Vantaggi

- \* Eccellente campo visivo.
- \* Ampio elastico di chiusura, per un maggiore comfort.
- \* Particolarmente adatto all'uso di una maschera o semimaschera respiratoria.

### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Dimensione	Sacchetto	Cartone
6OME0	-	1	120

### CONFEZIONE DI VENDITA



Confezione singola

### DESCRIZIONE

Occhiali OMEGA. Lente in policarbonato incolore, trattamenti anti UV, antigraffio K e antiappannante N, resistenza agli urti meccanici di media energia e alle proiezioni chimiche, 4 canali di ventilazione indiretta, ampia fascia elastica regolabile, compatibile con altri DPI come maschere respiratorie

### SETTORI

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Industria chimica e farmaceutica

Industria leggera

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Finiture edili

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Colore</b>	Fumato	<b>Colore lenti</b>	incolore
<b>Caratteristiche</b>	Trattamento antigraffio standard K Trattamento antiappannante standard N Trattamento anti-UV Protezione dai liquidi Protezione dalle particelle di polvere di grandi dimensioni	<b>Rischio principale</b>	protezione per gli occhi
<b>Peso</b>	116g		
<b>Lente</b>	Policarbonato da 2,4 mm		
<b>Marcatura lenti</b>	2-1.2 1SBTKN		
<b>Montatura</b>	PVC		
<b>Marcatura montatura</b>	3.4 SBT		

## NORMATIVE



EPI CAT. II

EN166:2001

Specifica (qualità ottica, resistenza a rischi comuni, ai rischi meccanici e agli urti/impatti)

EN170:2003

Filtri per ultravioletto

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE