

Non riutilizzabile

FFP2 NR D



### Vantaggi

- \* Design specifico della valvola di espirazione: forte riduzione della resistenza respiratoria, dell'umidità e del calore
- \* Design preformato: perfettamente adatto a essere indossato con occhiali o maschere protettive, riduce la formazione della condensa
- \* Forma ergonomica: regolazione ottimale rispetto al viso, senza clip nasale

### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Dimensione	Sacchetto	Cartone
23216	-		12

Vedere anche

### VARIANTE



MO23211

### DESCRIZIONE

Semimaschera FFP2 in tessuto non tessuto di polipropilene, strato esterno in poliestere con valvola di espirazione, guarnizione nasale in schiuma di polietilene, elastico in gomma sintetica priva di lattice

### SETTORI

- Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)
- Industria chimica e farmaceutica
- Industria leggera
- Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,
- Finiture edili
- Fai-da-te - bricolage

### ESEMPI DI APPLICAZIONI

- \* Per usi occasionali in ambienti molto polverosi. Protezioni contro gli aerosol solidi e liquidi FFP1 lievemente tossici, per esempio, legno, oli vegetali, fibre di vetro, plastica, quarzo, rame, alluminio, batteri, funghi e bacillo della tubercolosi.
- \* Industria tessile, artigianato, metallurgia, cave minerarie, lavori pubblici sotterranei, falegnameria, ebanisteria, fumi metallici da saldatura, fusione e taglio di metalli, ospedali, laboratori, controlli medici.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Caratteristiche</b>	FFP2 polipropilene non tessuto e poliestere
<b>Peso</b>	15g
<b>Forma</b>	Maschera a conchiglia preformata
<b>Performance</b>	FFP2 NR D
<b>Caratteristiche imbracatura</b>	Elastico di chiusura in gomma sintetica senza lattice

**Rischio principale** protezione respiratoria contro aerosol e polveri debolmente tossici

## NORMATIVE

Quest'articolo è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **697918**

rilasciato da BSI Assurance UK Ltd (0086) Kitemark Court Davy Avenue Knowlhill Milton Keynes MK5 8PP United Kingdom



EPI CAT. III

**EN149:2001 + A1:2009**  
**FFP2 NR D**

Semimaschere per il filtraggio delle particelle

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE