



GREEN & SAFETY SOLUTIONS

## **CARVEL s.r.l.**

Produzione sistemi di protezione ambientale e sicurezza

carvel@carvelsrl.com

www.carvelsrl.com

# · SCHEDA TECNICA ·

## **RESPIRATORE TURBO**

Codice MAS004M

### **DETTAGLI**

TUBO CORRUGATO IN POLIURETANO

CINTURA, CUSCINETTO E NASTRO AUTOESTINGUENTE CON FIBBIA IN NYLON

RACCORDI IN MATERIALE PLASTICO

CAPPUCCIO DOTATO DI GUARNIZIONE ELASTICA IN PU RIVESTITO IN NYLON PER VISO E CAPO

TESTIERA INTERNA REGOLABILE

VISIERA RIBALTABILE (FLIP-UP) IN POLICARBONATO CHE OFFRE PROTEZIONE ALL'IMPATTO



### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Mod. VERSIONE CON CAPPUCCIO LEGGERO CHE INCORPORA UNA VISIERA RIBALTABILE (FLIP- UP) IN POLICARBONATO

Il respiratore turbo MAS004M è un dispositivo di protezione delle vie respiratorie alimentato da elettroventilatore.

Dotato di batteria ricaricabile, è da utilizzarsi in combinazione con due filtri antipolvere o combinati.

Sostituisce i dispositivi filtranti tradizionali costituiti da facciale più filtro in lavori gravosi e prolungati perché il flusso d'aria immesso elimina lo sforzo respiratorio.

Adatto per lavori quali bonifica da amianto, lavorazioni in ambienti polverosi e irrorazione di prodotti chimici per agricoltura.

Protegge l'operatore garantendo un alto grado di comfort grazie a:

- flusso ideale in maschera che annulla lo sforzo respiratorio dell'operatore e non dà fastidio al viso
- schienalino ergonomico imbottito applicato in cintura
- peso decisamente contenuto rapportato all'autonomia offerta

Progettato per poter essere utilizzato durante decontaminazione tramite doccia.

Filtri non compresi