



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 MAS004R

DETTAGLI

TUBO CORRUGATO IN POLIURETANO
CINTURA, CUSCINETTO E NASTRO AUTOESTINGUENTE CON FIBBIA
IN NYLON
RACCORDI IN MATERIALE PLASTICO
COPRICAPO RIGIDO CON ALTA VERSATILITA' (CERTIFICATO EN 397)
LEGGERO E BEN BILANCIATO
AMPIO SCHERMO CON OTTIMA VISIONE PERIFERICA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Mod. VERSIONE CON CASCO RIGIDO E VISIERA IN POLICARBONATO

Il respiratore turbo MAS004R 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