



Vie Respiratorie  
FACCIALI FILTRANTI

# Mandil FFP3/V





a LEONARDO company

Dispositivi Protezione Individuale D.P.I. srl  
Direzione e coordinamento di Leonardo S.p.A.  
Via di Tor Cervara, 266 - 00155 Roma Italia; tel. +39 06 2270051;  
dpi@dpisekur.com; dpisrl@pec.it; [www.dpisekur.com](http://www.dpisekur.com)



Vie Respiratorie  
FACCIALI FILTRANTI

# Mandil FFP3/V

Facciale filtrante mono-uso contro aerosol solidi e liquidi, il cui corpo è costituito da una conchiglia anatomica termoformata e multistrato, che consente una filtrazione progressiva ed un confortevole contatto con la pelle.

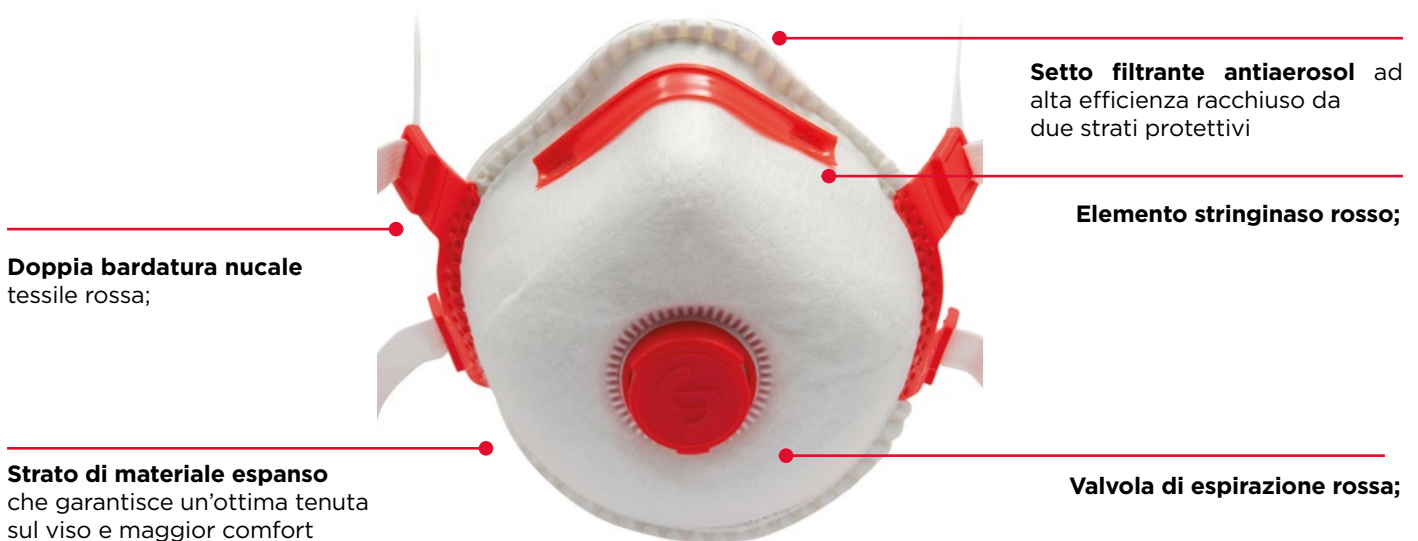
L'uniforme aderenza sul viso dell'utilizzatore è assicurata da una doppia bardatura elastica.



## DESCRIZIONE

- Protezione contro particolati solidi (polveri) e liquidi (nebbie) in concentrazione fino a 10 volte il TLV;
- Capacità di arresto di odori non tossici né nocivi né irritanti;
- Conformità alla Norma EN 149:2001+A1:2009 - FFP3 NR;
- Efficienza maggiore o uguale 99%;
- Peso: g. 13 circa.

## CARATTERISTICHE



## I CAMPI DI APPLICAZIONE



Settore Industriale

## RESISTENZA RESPIRATORIA

Il **facciale** risponde alla Norma **EN 149:2001+A1:2009**, assicura protezione contro particolati solidi (polveri) e liquidi (nebbie) con un'efficienza contraddistinta dalla sigla **FFP3**:

PROVA	FFP3
Massima perdita totale verso l'interno	<2%
Massima penetrazione attraverso il materiale filtrante	<1%
Massima concentrazione di anidride carbonica nell'aria inspirata	<1%
Resistenza inspiratoria a 30 l/min.	<1 mbar
Resistenza inspiratoria a 95 l/min.	<3 mbar
Resistenza espiratoria a 160 l/min	<3 mbar

## AVVERTENZE PER L'USO, LIMITAZIONE D'USO E STOCCAGGIO

La mascherina FFP3/V non deve essere usata per la lotta antincendio. Questo tipo di respiratore non fornisce ossigeno. Non usare in ambienti esplosivi. Uso limitato a personale qualificato e correttamente addestrato. La tenuta sul viso non è ottenibile se il respiratore è indossato da persone con barba lunga o mai rasata.

### NON USARE QUESTI RESPIRATORI O NON ENTRARE NÉ PERMANERE IN ZONE DOVE:

- La concentrazione d'ossigeno è inferiore a 17%;
- I contaminanti sono sconosciuti o di immediato pericolo per la salute o la sicurezza;
- La concentrazione dei contaminanti eccede i valori limite prescritti dalle vigenti leggi o il TLV moltiplicato per il fattore nominale di protezione;
- Vi è presenza di gas e/o vapori in concentrazione superiore al TLV.

## QUANTITÀ

- La scatola di cartone leggero in cui il prodotto viene fornito ne costituisce appropriato contenitore per il trasporto.
- Confezioni da 5 pezzi - minimo fornitura 100 pezzi o multipli.

## MISURE PRODOTTO

- Taglia unica

## CODICE ARTICOLO

44291205