



Vie Respiratorie
FILTRI

Serie DIRIN 300

Antipolvere, antigas e combinati





Vie Respiratorie
 FILTRI

Serie DIRIN 300

La serie DIRIN comprende filtri antigas di classe 2 e filtri combinati di classe 2 P2 e P3, dotati di bocchello filettato EN 148/1, con involucro in plastica o in alluminio



DESCRIZIONE

Utilizzabili con le semimaschere POLIMASK® 330 , POLIMASK® 2000 Alfa , e le maschere a pieno facciale SFERA, C607, SELECTA, IDEA.

CARATTERISTICHE

- I filtri antigas contengono carbone attivo granulare che blocca chimicamente e/o fisicamente gas e vapori contaminanti. I filtri antigas possono essere combinati ad un elemento antiaerosol, costituito da un setto pieghettato filtrante di classe P2 o P3, a fibra di vetro.
- Nei filtri della serie DIRIN è inserito un diaframma elastico brevettato che tiene pressato il carbone, compensandone eventuali variazioni di volume nel tempo
- La serie COMPACT garantisce una protezione sempre superiore ai minimi stabiliti dalla norme, con volumi notevolmente ridotti.

SERIE DIRIN 300

- Comprende filtri con involucro in alluminio ad elevata resistenza meccanica.

FILTRI ANTIGAS

- Conformi alla Norma EN 14387.

FILTRI COMBINATI

- Conformi alla Norma EN 14387

CODICI PRODOTTO

Tipologia prodotto	Dettagli	Codice
FILTRI ANTIGAS - Confezione singola		
DIRIN 300 MkII A2	Gas e vapori organici	43411530
DIRIN 300 MkII B2	Gas e vapori inorganici	43411531
DIRIN 300 MkII E2	Anidride solforosa	43411532
DIRIN 300 MkII K2	Ammoniaca	43411533
FILTRI COMBINATI - Confezione singola		
DIRIN 300 A2P2 R D	Gas e vapori organici, polveri, fumi e nebbie	43411601
DIRIN 300 B2P2 R D	Gas e vapori inorganici, polveri, fumi e nebbie	43411602
DIRIN 300 E2P2 R D	Anidride solforosa, polveri, fumi e nebbie	43411603
DIRIN 300 K2P2 R D	Ammoniaca , polveri, fumi e nebbie	43411604
DIRIN 300 A2B2P2 R D	Gas e vapori organici ed inorganici, polveri, fumi e nebbie	43410111