

FILTRI

Cod. 10.2690.04

Filtri per gas e vapori organici, gas/vapori inorganici, gas acidi e ammoniaca/metilammina classe ABEK1 3M 6059 confezione 2 pezzi



Descrizione

Filtri per respiratori serie 6000 3M - Mod. 6059

Livello di protezione ABEK1

Protezione contro vapori organici e inorganici, gas acidi, ammoniaca e derivati

Principali applicazioni: Uso di Cloro, Candeggina, Acido Cloridrico, Biossido di Zolfo, Ammoniaca, Metilammina...

Leggeri.

Bassa resistenza respiratoria

Ottima bilanciatura del peso

Eccellente campo visivo grazie alla forma trapezoidale

Innesto a baionetta che permette un attacco molto semplice alla maschera

Possono essere montati su tutti i respiratori 3M serie 6000 e 7000 (tranne 6098 e 6099)

Tutti i filtri 3M serie 6000 si possono montare combinati ai filtri per polvere 3M serie 5000 usando la ghiera 3M 501.

Dati Tecnici

Modello	6059
Classe di protezione	ABEK1
Tipo	per vapori organici e inorganici, gas acidi, ammoniaca e derivati
Utilizzo	con cloro, candeggina, acido cloridrico, biossido di zolfo, ammoniaca, metilammina...

Varianti

Codice	Prodotto	Modello	Classe di protezione	Tipo	Utilizzo
10.2690.02	FILTRI	6051	A1	pervapori organici (punto di ebollizione 65° C)	con vernice a spruzzo comune, uso di solventi, MEK, toluene...
10.2690.03	FILTRI	6054	K1	per ammoniaca e derivati	con ammoniaca, idrazina, metilamina...
10.2690.08	FILTRI	6057	ABE1	per vapori organici, inorganici e gas acidi	con cloro, candeggina, acido cloridrico, biossido di Zolfo, numerosi solventi...
10.2690.04	FILTRI	6059	ABEK1	per vapori organici e inorganici, gas acidi, ammoniaca e derivati	con cloro, candeggina, acido cloridrico, biossido di zolfo, ammoniaca, metilamina...