



FILTRI

DIRIN 500 60CO P3R



DIRIN 500 CO60 P3R è un filtro combinato in grado di proteggere da concentrazioni anche molto elevate di monossido di carbonio per un periodo di tempo superiore a 60 minuti, dotato di vite unificata secondo la EN 148-1.

CARATTERISTICHE

- Il filtro è da considerarsi per uso singolo per quanto riguarda la protezione da monossido di carbonio, riutilizzabile per la protezione da polveri e fibre.
- Classe di protezione 60 secondo lo standard tedesco DIN 58620 per tre differenti concentrazioni di CO
- Classe di filtrazione 3 per la parte antipolvere secondo la EN 143
- Peso inferiore ai 500g per consentire l'utilizzo con maschere a pieno facciale
- Interamente realizzato in alluminio per garantire resistenza meccanica e al calore

PESO:	RESISTENZA RESPIRATORIA: (VALORI INDICATIVI)		EFFICIENZA FILTRANTE AGLI AEROSOL: (VALORI INDICATIVI)
450 gr ca	30 l/min 1.7 mbar	95 l/min 7 mbar	> 99.95%

EFFICIENZA FILTRANTE AL MONOSSIDO DI CARBONIO

- Durate al banco di prova con flusso d'aria alternato di 30 l/minuto dato da 20 atti respiratori/min per 1,5 l/atto umidità assoluta 20.7 gH₂O/m³aria temperatura compresa tra 23°C e 25°C.

CLASSE DEL FILTRO	GAS	CONCENTRAZIONE (PPM)	CONCENTRAZIONE DI ROTTURA (PPM)	DURATA (MINUTI)	
				RICHIESTA DELLA NORMA	TEST EFFETTUATI
60	CO	2500 ppm	200 ppm*	60	>60
60	CO	5000 ppm	200 ppm*	60	>60
60	CO	10000 ppm	200 ppm*	60	>60

*Valore calcolato come media su intervalli di 5 minuti secondo quanto prescritto dallo standard DIN 58620.

CODICE

DIRIN 500 CO60 P3 R

Cod. 43411884