



Rilevatore monogas Pac® 8500, Modello: H2SO2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	097216 H2SO2
GTIN	4026056116782
Classe articolo	09J

Descrizione

Esecuzione:

Il rilevatore monogas Pac® 8500 per monitoraggio aria personale è uno strumento compatto, robusto e resistente agli urti. Il dispositivo si contraddistingue inoltre per un utilizzo semplice e intuitivo. In presenza di concentrazioni pericolose di gas, viene attivato un **triplo allarme** (acustico, visivo e vibrante). I valori di misura possono essere visualizzati in modo rapido e preciso grazie al display grafico e alla chiara codifica cromatica.

Nota:

Le tecnologie di rilevazione dei gas sono escluse dalla resa per ragioni di sicurezza.

Il rilevatore monogas Dräger Pac® 8500 offre la possibilità di misurare due gas contemporaneamente. Su richiesta: Rilevatore monogas Dräger Pac® 8000 per il rilevamento di 29 gas diversi – tra cui **gas speciali** come NO₂, O₃ e CoCl₂.

Sensore del tipo di gas: Acido solfidrico

Sensore del tipo di gas: Ossigeno

Campo di misura: 0 - 25 vol%

Campo di misura: 0 - 100 ppm

Soglia di allarme A1/A2: 19 vol%

Soglia di allarme A1/A2: 23 vol%

Descrizione tecnica

Intervallo di misurazione	0 - 100 ppm
Sensore del tipo di gas	Acido solfidrico
Sensore del tipo di gas	Ossigeno
Soglia di allarme A1/A2	5/10 ppm
Soglia di allarme A1/A2	19 vol%
Soglia di allarme A1/A2	23 vol%
Soglia di allarme A1/A2	19,5/22,5 vol%
Intervallo di misurazione	0 - 25 vol%
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Tipo di prodotto	Rilevatore monogas