



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

| | | |
|--------------------------------------|-------------------------|--|
| Nome: BW CLIP 4 H2S/CO/O2/LEL | Codice: FG110014 | FG11 ATTR. ELETTRICHE RILEVATORI DI GAS |
|--------------------------------------|-------------------------|--|

Descrizione

Il rilevatore a quattro gas BW Clip4 - Acido Solfidrico (H₂S), Monossido Di Carbonio (CO), Ossigeno (O₂) e LEL (Lower Explosive Limit) è un rilevatore facilmente indossabile, durevole e ergonomico.

Una volta attivato, il rilevatore BW Clip 4 rimane sempre attivo e garantisce un funzionamento continuo per 2 anni: per ricaricare o sostituire la batteria o i sensori.

Il rilevatore è dotato di una batteria a lunga durata, che garantisce un'operazione di accensione fino a due anni, senza manutenzione, senza bisogno di calibrazione o sostituzione di sensori e batterie.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria. Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria. Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria. Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria. Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria. Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.

Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria. Il rilevatore è dotato di un display LCD a colori, che visualizza i livelli di concentrazione dei gas rilevati e il livello della batteria.



| | | |
|---------------------------|---|--|
| Categoria | Colore | Ö3 [] } ääæÁ/æ ä Su produzione: U A magazzino: |
| Û~ ää äeÁÖäç } ^ 1 | Rispondenza alle Norme Europee ATEX Valori:II 1G Ex ia IIC T4 Ga IECEX Valori:Ex ia IIC T4 Ga | Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione. |
| Destrezza | | Manutenzione |