

Single Gas Clip O₂

Eingasdetektor. Prävention beim Umgang mit Flüssigstickstoff. 24 Monate Schutz!

Der Single GasClip O₂ bietet präventiven Schutz beim Umgang mit Flüssigstickstoff durch die kontinuierliche Detektion der Umgebungsluft. Werden die Alarmwerte über- oder unterschritten, löst der Single GasClip O₂ einen optischen, akustischen und einen Vibrationsalarm aus. Einfach & sicher!

Vollkommen wartungsfrei: Kein Sensorwechsel - kein Batteriewechsel - keine Kalibrierung!

(Nach Aktivierung 24 Monate Betriebsdauer - vor Aktivierung 12 Monate lagerfähig)

NUR IN VERBINDUNG MIT EINEM CRYO TEMP SHIELD SET ERHÄLTLICH! (Zusätzlich bestellbar)

Funktionen

- alternative Displayvariante programmierbar
- Konzentrationsanzeige, solange Sauerstoffmangel, oder -anreicherung besteht
- Restbetriebsdauer in normaler Umgebungsluft
- Test Erinnerung
- betriebssicher, da nicht deaktivierbar
- optischer, akustischer und vibrierender Alarm
- robuste Edelstahl-Krokodilklemme (rückseitig)
- Gummischutzgehäuse in der Signalfarbe „gelb“

Eigenschaften

- servicefreundlich: vollkommen wartungsfrei
(kein Sensorwechsel, kein Batteriewechsel, keine Kalibrierung notwendig)
- bedienerfreundlich: eine einzige Taste mit Multifunktion
- betriebssicher: nicht deaktivierbar
- kalkulierbar: 24 Monate garantierte, kontinuierliche Betriebszeit nach Aktivierung
- programmierbare, alternative Displayanzeigen:
Echtzeitkonzentration, Restlebensdauer, oder Restlebensdauer/Echtzeitkonzentration bei Warnstufenüberschreitung
- heller rundum optischer / lauter akustischer / spürbarer mechanischer Alarm
- Datenaufzeichnung

Gespeicherte Daten können über eine IR-Verbindung sofort zum Drucker oder über einem USB-Anschluss (optional) zum Computer übertragen werden.

- Batterie, nicht auswechselbar
- vollständiges, lösemittelresistentes, Signalfarben-Gummischutzgehäuse mit rückseitiger Edelstahl-Krokodilklemme

Abmessungen: Tiefe 28 mm x Breite 50 mm x Höhe 81 mm

ATEX CE II 2 G,  Eex ia IIC T4,  Kennzeichnung und andere



Originalgröße

