



Produktfamilie

OXY PRO

Das Modell Oxy-Pro ist chemisches Sauerstoff-Selbstrettungsgerät mit langer Betriebsdauer durch die Verwendung des die ausgeatmete Luft regenerierenden Kaliumhyperoxids (KO₂).

Honeywell

Artikel-Nummern & Bestellinformationen

	Artikel-Nummern	Details DE
	1918727	Fenzy Oxy Pro Oxy-Pro, ohne Gürtleinheit, ohne Schutzbrille
	1918843	Fenzy Oxy-Pro Schulungseinheit Oxy-Pro-Schulungseinheit (wieder aufladbar), ohne Gürtel und Schutzbrille
	1910565	Fenzy Oxy-Pro-Gürtel Oxy-Pro-Gürtel

Übersicht

Wichtige Funktionen

Empfohlen für Notfall-Fluchtsituationen in gefährlichen Umgebungen (Dauer = 30 Minuten), wie etwa Wasserbehandlung oder Arbeit in engen Räumen.

Absolute Sicherheit mit einfachem Öffnen und Anlegen.

Geschützt durch einen äußerst widerstandsfähigen vakuumisierten Edelstahlbehälter, bietet das Gerät eine Lebensdauer von bis zu 10 Jahren bei geringem Wartungsbedarf.

Ein Vakuum-Messgerät am Behälter des Geräts ermöglicht die jederzeitige Prüfung der Luftdichtheit des Behälters.

Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche

- Bergbau
- Städtische Betriebe

Risiken

- Beengte Räume
- Extreme Umgebungen

Normen und Vorgaben

- EN13794 - Atemschutzgeräte – Autonome Geräte für Fluchtsituationen mit geschlossenem Kreislauf – Anforderungen, Tests und Markierung

Spezifikationen

Abmessungen

- 200 x 208 x 108 mm

Gewicht

- 2,3 kg

Gebrauchszeit

- 30 Minuten bei 35 l/Min.

Starter

- Starter für Reservoir mit komprimiertem Sauerstoff

Erzeugung von Sauerstoff

- KO₂-Kassette (Kaliumhyperoxid)

Luftdichtigkeit

- Durch Vakuum gewährleistet

Kontrolle der Luftdichtigkeit

- Überwacht durch integriertes Vakuummessgerät

Lebensdauer des Geräts

- Bis zu 10 Jahre bei minimalem Wartungsbedarf

Gerätetypengenehmigung

- EN13794 - Klassifikationstyp K 30-S

Drucksachen & Dokumentationen

OXY-PRO user manual

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Escape_Solutions/4294988504/1033.aspx

OXY-PRO training user manual

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Escape_Solutions/4294988503/1033.aspx

Technical datasheet OXY-PRO

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Escape_Solutions/4294988505/1033.aspx

Commercial datasheet Oxy Pro UK

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Escape_Solutions/4294988502/1033.aspx