

Atemschutztechnik

Frischlufatemgerät

Bei Arbeiten im Rohrgraben an gasführenden Leitungen hat sich dieses Frischluftgerät sehr bewährt. Die Frischluftversorgung des Anwenders erfolgt durch den 10 m langen Ansaugschlauch, der außerhalb des Rohrgrabens fixiert ist. Durch den Ansaugschlauch wird der Anwender permanent mit frischer Atemluft versorgt. Die Vollgesichtsmaske gewährleistet ein bestmögliches Sichtfeld.

Art.-Nr.: 41429



Pressluftatemgerät

Das Klassische und Moderne in perfekter Kombination: Überall dort wo kurzfristig (30 - max. 45 Minuten) Arbeiten oder Rettungsmaßnahmen unter kontaminierter Atmosphäre durchgeführt werden, eignet sich der Einsatz eines Pressluftatemgerätes. Die Pressluftflasche mit Druckminderer und akustischer Warneinrichtung gewährt dem Anwender eine optimale Arbeitssicherheit. Durch die Vollgesichtsmaske ist ein bestmögliches Sichtfeld gewährleistet.

Zugelassen nach EN 137 und vfdb 0802 Flame engulfment-getestet

Art.-Nr.: 41314



Sauerstoffseltretter

Der Sauerstoffseltretter kommt dort zum Einsatz, wo mit plötzlich auftretenden toxischen Gasen und/oder Sauerstoffmangel zu rechnen ist. Der Sauerstoffseltretter ist ein von der Umgebungsluft unabhängiges Fluchtgerät auf der Basis von chemisch gebundenem Sauerstoff. Durch den Schnellstarter wird der Anwender im Ernstfall sofort nach dem Anlegen für bis zu 30 min mit Sauerstoff versorgt – Zeit, um sich aus der Gefahrenzone in Sicherheit zu bringen. Max. 10 Jahre frei von Wartung und Service.

Haltezeit gemäß DIN 58639 30 min (Beatmung 35 l/min)

Haltezeit 120 min (Beatmung 10 l/min)

Zugelassen nach DIN 58639, MED und SOLAS

Art.-Nr.: 41429R

