

**Famiglia Di Prodotti****AERIS Phase 2**

AERIS sono respiratori autonomo ad aria compressa ad elevate prestazioni sviluppato, è stato progettato per condizioni estreme.

Honeywell**Codici prodotto &****Codici prodotto**

1822301

Aeris Phase 2

con valvola a domanda Sx-Pro e maschera a pieno facciale Opti-Pro con bardatura a 5 punti senza bombola d'aria

Informazione aggiuntiva

Scrivere all'indirizzo e-mail fenzy-info@sperianprotection.com o telefonare al numero +33149907979

Panoramica**Punti di forza**

- Riduttore con uscita secondo utente integrata
- Strisce fluorescenti su bretelle e cintura a ritardo di fiamma
- Cinghia della bombola regolabile
- La maschera pieno facciale Opti-Pro
- Fibbie regolabili ad attacco rapido

Raccomandazioni / settore industriale

- Industria chimica
- Edilizia
- Protezione antincendio
- Produzione
- Settore minerario
- Oil & Gas
- Metallurgico e Siderurgico
- Azienda di servizi pubblici

Rischi

- Polveri
- Rischio biologico
- Settore Chimico
- Contaminazione
- Gas, vapori, fumo

Normative

- Omologazioni dispositivo AERIS Confort & AERIS Phase 2 - EN 137: 2006 Tipo 2, SOLAS, MED, IMO, MSC

Marchi storici

Fenzy

Specifiche

Peso totale del dispositivo completo senza bombola d'aria

- Circa 4,55 kg Circa (aeris confort Phase 2)

Spia pneumatica ad alta pressione

- 0-400 bar, spia fluorescente, protezione in gomma e segnalatore acustico di allarme integrato

Attivazione dell'allarme

- 55 ± 5 bar

Volume allarme

- > 90 dBA

Temperature approvate

- -30 °C/+60 °C

Omologazione maschera pieno facciale

- EN 136 Classe III

Certificati

CC Aeris 1814400

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974764/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974764/1033.aspx)

CC opti-pro 1715090

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974771/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974771/1033.aspx)

CC Panoramasque 1771895

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974766/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974766/1033.aspx)

Letteratura e documenti

Aeris Phase 2 Italian

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_\(SCBA\)/4294974260/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/Self_Contained_Breathing_Apparatus_(SCBA)/4294974260/1033.aspx)

Brochure

1814400-14_AERIS_17L_NUA5_Hon_TR1_

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Respiratory_Protection/4294988306/1033.aspx

Training & utilizzo corretto

Include il manuale per l'utente

Informazione aggiuntiva

fenzy-info@sperianprotection.com o telefonare al numero +33149907979