

RESPIRATORI AD ARIA COMPRESSA

AIRLINE

Linea completa di apparecchi per l'erogazione di aria respirabile, mediante collegamento a rete di aria compressa o bombole di grande capacità, dotate di riduttore di pressione.

AIRLINE FC

Erogatore a flusso continuo, utilizzabile con maschere o semimaschere dotate di raccordo EN 148/1 oppure con cappuccio G.

ELEMENTI COSTITUTIVI

- Dosatore di flusso continuo, regolabile, con bottone di blocco.



- Cintura in fibra sintetica.
- Tubo corrugato di gomma, con raccordo girevole, filettato EN 148/1 e valvola di sovrappressione.
- Raccordi a innesto rapido.
- Presa ausiliaria (a richiesta).

AIRLINE FC, senza presa ausiliaria
AIRLINE FC, con presa ausiliaria

Cod. 4344.2050
Cod. 4344.2051

CARATTERISTICHE

- Il dosatore permette di regolare l'erogazione da un flusso minimo di 120 l/min fino ad oltre 300 l/min.
- Premendo il bottone di regolazione è possibile bloccarlo per evitare incontrollate variazioni del flusso d'aria.
- Alimentazione con aria compressa respirabile (EN 132), a pressione compresa tra 5 e 8 bar.
- La presa ausiliaria consente l'uso di strumenti pneumatici. Con consumo massimo d'aria di 110 l/min.

AIRLINE AP/A

Erogatore a domanda, in sovrappressione, utilizzabile con maschere e semimaschere specificatamente predisposte.

ELEMENTI COSTITUTIVI

- Erogatore autopositivo mod. E400 AP/A
- Cintura in fibra sintetica.
- Tubo di media pressione.
- Raccordi a innesto rapido.
- Presa ausiliaria (a richiesta).

AIRLINE AP/A, senza presa ausiliaria
AIRLINE AP/A, con presa ausiliaria
Maschera C607/SP/A
Maschera SFERA SP/A

Cod. 4344.2018
Cod. 4344.2019
Cod. 4333.3007
Cod. 4333.3004

CARATTERISTICHE

- Erogatore E 400 AP/A, applicabile alla maschera con raccordo filettato speciale (disponibile anche nella versione con filettatura M 45x3 conforme alla EN 148/3), si commuta automaticamente dalla condizione di stand-by senza erogazione alla condizione di funzionamento in sovrappressione per effetto del primo atto respiratorio da parte dell'operatore.
- Questo erogatore presenta inoltre, rispetto alle precedenti versioni, delle migliori fluidodinamiche che si traducono in una maggiore portata di aria (oltre 400 litri/minuto) associata ad una più bassa pressione, il che si traduce in un miglior comfort ed un più alto livello di sicurezza.
- Alimentazione con aria compressa respirabile (EN 132), a pressione compresa tra 5 e 8 bar.
- La presa ausiliaria consente l'uso di strumenti pneumatici con consumo massimo di aria di 110 l/min.

ACCESSORI AIRLINE

- Filtro depuratore aria rete
Da applicare sulla rete di aria compressa a valle di un filtro di condensa e in prossimità del collegamento a uno o due AIRLINE. È costituito da un robusto contenitore metallico che racchiude due filtri antiaerosol di classe P3 e una cartuccia a carbone attivo, per l'arresto di particelle fini, odori o gas nocivi eventualmente presenti nell'aria compressa. Gli elementi filtranti sono facilmente ricambiabili.
- Tubo di media pressione 8x17 (15 cm.) completo di raccordi e fascette
Per il collegamento tra la rete di aria compressa e l'AIRLINE.

Cod. 4344.2032

Cod. 4343.0020



Dispositivi Protezione Individuale D.P.I. S.r.l



RESPIRATORI AD ARIA COMPRESSA



BLIZZARD TM3*/TM2**

Alimentatore d'aria ad una velocità, comprensivo di batterie long life ricaricabili, carica batterie, tubo flessibile e raccordi filettati a Norma EN 148/1, per utilizzo con filtri in coppia. Conforme alla Norma EN 12942.

DESCRIZIONE

Il più alto livello di protezione per sistemi con filtro con filettatura a Norma EN 148/1.

Certificato con le maschere DPI a pieno facciale tipo SFERA* e C607 SELECTA** (conformi alla Norma EN 136) e con il filtro polivalente combinato DIRIN 230 A2B2E2K2 P3 BIOSTOP e il filtro antipolvere DIRIN 230 P3 BIOSTOP (conformi alla Norma EN 143 e EN 14387).

Facile e confortevole da indossare in cintura.

Il flusso d'aria può essere verificato grazie al flussimetro in dotazione.

Corpo in plastica resistente agli urti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Flusso d'aria minimo	75 l / min
Durata minima in funzione	4 ore
Durata batteria	6 ore circa
Voltaggio	4,8 V / 3,8 Ah
Peso (esclusi filtri e maschera)	1 Kg circa
Livello di rumore	< 70 dB (A)
Dimensioni (dell'alimentatore d'aria)	210 x 190 x 70 mm

CODICI PRODOTTO

Blizzard
(completo di batteria e carica batteria) Cod. 4437.0500

Maschere
Selecta in EPDM (senza dispositivo fonico) Cod. 4333.2030
Sfera in EPDM Cod. 4333.3005

Filtri
Filtro antipolvere DIRIN 230 P3 BIOSTOP Cod. 4341.0590
Filtro polivalente combinato
DIRIN 230 A2B2E2K2 P3 BIOSTOP Cod. 4341.0640

Parti di ricambio
Carica batteria Cod. 4437.0501
Batteria ricaricabile long life Cod. 4437.0502