

ART.
210**ANTINFORTUNISTICA****AUTORESPIRATORE Mod. RN T1 – codice H2A001**

RN T1 è un autorespiratore autonomo portatile adatto per interventi di manutenzione in stabilimenti chimici ed industriali, per operazioni di soccorso e generalmente in tutti i casi in cui vi sia o possa esserci deficienza di ossigeno.

RN T1 è dotato dell'esclusivo segnale d'allarme del Sistema RN posizionato nell'erogatore che entra in funzione quando la pressione residua della bombola scende al di sotto dei 55 bar.

EROGATORI

RN T1 è disponibile con raccordo maschera-erogatore a filetto unificato o a baionetta. Entrambi prevedono attivazione automatica e dispongono di bottone per arrestare il flusso d'aria.

Modello dosatori	Caratteristica	P/N
DV RN A T1	M45x3 attacco vite	158800000
DV RN BN T1	DIN 58600 attacco a baionetta	158800000

MASCHERE INTERE

RN T1 può essere equipaggiato con due diversi modelli di maschera (non inclusi nel prezzo):

TR2002, dal design moderno (in TPE), codice H2B001

TR82, dal design classico (in EPDM), codice H2B002

Entrambe le maschere sono disponibili con attacco a baionetta o a vite.

BOMBOLA (non inclusa nel prezzo):

Bombola in acciaio da 6 litri, 300 Bar, codice H2K001

**AUTORESPIRATORE AUTONOMO PORTATILE Mod. BVF - codice H2A002**

Il BVF è un autorespiratore autonomo portatile adatto per brevi interventi di manutenzione in stabilimenti chimici ed industriali o per la fuga da zone pericolose. Il BVF è dotato dell'esclusivo segnale d'allarme del Sistema MK2 posizionato nell'erogatore che entra in funzione quando la pressione residua della bombola scende al di sotto dei 70 bar.

Le cinghie regolabili in lunghezza permettono di porre la bombola nella posizione più gradita sul fianco dell'operatore o sul davanti permettendogli di muoversi anche in spazi ridotti.

Il BVF può anche essere utilizzato unitamente ad un respiratore carrellato RC o ad un sistema di alimentazione dalla linea grazie alla valvola opzionale a quattro vie. Il BVF si trasforma così in un dispositivo di back up che in caso di mancanza di aria dalla linea fornisce una riserva d'aria sufficiente alla ritirata dal luogo di intervento.

EROGATORI

BVF è disponibile con raccordo maschera-erogatore a filetto unificato o a baionetta.

Entrambi prevedono attivazione automatica e dispongono di bottone per arrestare il flusso d'aria.

Modello dosatori	Caratteristica	P/N
DV RN A	M45x3 attacco vite	1588500CJ
DV RN BN	DIN 58600 attacco a baionetta	1579100CJ

MASCHERE INTERE

RN T1 può essere equipaggiato con due diversi modelli di maschera (non inclusi nel prezzo):

TR2002, dal design moderno (in TPE), codice H2B001

TR82, dal design classico (in EPDM), codice H2B002

Entrambe le maschere sono disponibili con attacco a baionetta o a vite.

BOMBOLA (non inclusa nel prezzo):

Bombola in acciaio da 3 litri, 300 Bar, codice H2K002.

