# Pompa Elettrica ALTAIR®

Prestazioni e durata









#### La nostra visione della sicurezza

I lavoratori che devono affrontare situazioni potenzialmente pericolose meritano di avere la migliore protezione disponibile.

In MSA lavoriamo costantemente alla realizzazione di strumenti per la rilevazione gas sempre più avanzati ed "intelligenti", sui quali possano fare affidamento le persone in tutto il mondo. A tal fine, siamo orgogliosi di presentarvi un altro membro della linea di prodotti ALTAIR:

#### Pompa Elettrica ALTAIR.

#### Costruita per durare

La pompa elettrica ALTAIR si unisce all'omonima linea di prodotti, avente eccellenti caratteristiche di durata e funzionalità. La robusta struttura monoblocco conferisce al dispositivo ineguagliabili caratteristiche di resistenza, come la capacità di sopportare cadute da 3 metri sul cemento. E' dotata di un grande tasto che permette l'utilizzo con una sola mano anche indossando i guanti, la pompa elettrica ALTAIR è stata progettata per un facile utilizzo in qualsiasi ambiente di lavoro.

#### Flessibilità per soddisfare ogni esigenza

La pompa elettrica ALTAIR, impiegata con la sonda rigida o con una linea di campionamento fino a 30 m, è la soluzione ideale per gli utilizzatori che, occasionalmente, hanno bisogno di usare strumenti a diffusione in combinazione con una pompa di campionamento. Il design universale, permette di utilizzare la pompa elettrica ALTAIR con una serie di strumenti portatili per la rilevazione gas a diffusione prodotti da MSA.

#### Progettato pensando a voi

La pompa elettrica ALTAIR è stata progettata per soddisfare le vostre esigenze con una copertura trasparente per agevolare l'ispezione del filtro. Il design innovativo permette di sostituire rapidamente i componenti senza l'ausilio di attrezzi e garantisce la compatibilità con le nostre stazioni di ricarica.





#### Dati tecnici

Prova di caduta	3 m
Struttura	Robusta armatura ricoperta in gomma
Peso	260 g
Dimensioni (L x L x P)	(18,5 cm x 4,8 cm x 3,3 cm)
Allarme acustico	>90 dB
Allarme visivo	2 LED ultra luminosi posizionati sul lato superiore
Batteria	Batteria ricaricabile agli ioni di litio
Autonomia	30 ore a temperatura ambiente
Tempo di carica	< 4 ore
Campo di temperatura d'esercizio	da –20°C a +50°C
Umidità	da 15 al 90% UR non condensante
Protezione ingresso	IP65
Lunghezza massima della linea di campionamento	30 m
Garanzia standard	3 anni

### Informazioni per l'ordine

Pompa Elettrica ALTAIR con garanzia di 3 anni, sonda, cappuccio di taratura e tubo di collegamento		
	con stazione di ricarica	senza stazione di ricarica
ATEX/IEC	10152668*	10153040

<sup>\*</sup> Stazione di ricarica europea inclusa

Alimentazione	
10086638	Base di ricarica europea
10095774	Stazione di ricarica da automezzo

Linee di campionamento	
10151096	3 metri conduttiva
10151104	8 metri conduttiva
10151097	15 metri conduttiva
10160208	30 metri conduttiva

## Approvazioni

ATEX	II 2G Ex ia IICT4 Gb Ta = da −20°C a +50°C
IEC	IEC Ex ia IIC T4 Gb Ta = da −20°C a +50°C
Stati Uniti d'America	Classe I,[II,III] Div. 1, Gruppi A, B, C, D Ta= da −20 °C a +50°C
Canada	Classe I, Div. 1, Gruppi A, B, C e D, Ta= da −20°C a +50°C
Cina	Ex ia IIC T4 Ga Ta = da −20°C a +50°C

#### Prodotti distribuiti da

Via Po 13/17 20089 Rozzano (MI) Tel. 02 89 217-1 Fax 02 82 59 228 – 02 89217.236 info.it@MSAsafety.com

Svizzera Eichweg 6 8154 Oberglatt Tel. +41 (0)43 255 89 00 Fax +41 (0)43 255 99 90 info.ch@MSAsafety.com