



[Fiche technique]

Pompe de prélèvement pour détecteur de gaz Altair

Réf. 695313 - 695314 - 695302

Capable de prélever des échantillons à une distance de 30m.

Permet de convertir rapidement les détecteurs à diffusion en détecteurs à pompe pour effectuer des prélèvements à distance.

- Permet d'adapter rapidement les détecteurs à diffusion MSA comme l'ALTAIR 4X_R en détecteurs à pompe.
- Compatible avec le chargeur de l'ALTAIR 4X et 4XR.
- Prélèvements d'échantillon à distance, jusqu'à 30 m.
- Ergonomique : caoutchouc surmoulé résistant.
- Très robuste : résiste à plusieurs chutes de 3m sur du béton.
- Étanche à la poussière et à l'eau (IP65).
- Longue durée de fonctionnement grâce à une batterie rechargeable avec une capacité de 30 heures d'autonomie.
- Maintenance simplifiée grâce à l'inspection visuelle du filtre et le changement rapide de ses composants.
- Affichage clair : indicateur de débit et de niveau de la batterie.

Caractéristiques techniques

Marque	MSA
Dimensions	(Lxlxp) : 185 x 48 x 33 mm
Alimentation	batterie Li-ion rechargeable
Conforme 10g	Non
Matière	Polycarbonate et caoutchouc surmoulé.
Poids	260 g
Autonomie	30 heures
Garantie	3 ans
Normes et Certification	Pompe de prélèvement ATEX
Indice de protection	IP 65
Partie du corps	

Références

Réf. 695313	Pompe de prélèvement ALTAIR - avec chargeur
Réf. 695314	Pompe de prélèvement ALTAIR - sans chargeur
Réf. 695302	Ligne de prélèvement 3 m pour pompe

Photos



Pompe de prelevement Altair



Pompe de prelevement Altair