



Fiche technique AM71047 - ResQ Pilot



Courant Max.	10 Amp
Performance	De 2.5 bar Pneu vélo (5L) T<2min Pneu moto (15L) T<4 min Pneu petit VL (25L) T<6 min Pneu VL moyen (36L) T<8 min Pneu grand VL (41L) T<10 min
Pression Max.	90 psi / 6.2 bar / 620 kPa
Durée d'utilisation Max.	15 min
Jauge de pression	Jauge Airman
Longueur tuyau	450 mm
Source de courant	12V car plug avec 2,7 m de cable
Bouteille de Sealant	Bouteille 300 ml
Type de Sealant	300ml Valve à travers le scellant
Temperature d'utilisation	Répare les perforations jusqu'à 6 mm Shelt lite 5 ans de -20°C à +60°C

ResQ Pilot Tire Mobility Kit / Tire Inflator



Airman offre une alternative plus sûre, plus rapide et plus facile aux pneus de secours traditionnels grâce à nos solutions innovantes de réparation de pneus en bordure de route. Reconnus par les plus grands constructeurs automobiles mondiaux, nos systèmes de gonflage et d'étanchéité des pneus OEM sont le meilleur de l'ingénierie allemande.

Le kit ResQ Pilot est le système en deux pièces comprenant le compresseur et la bouteille de liquide d'étanchéité adapté aux petites voitures, motos ou scooters. C'est une solution facile à utiliser qui garantit une alternative plus sûre et plus rapide au remplacement d'un pneu crevé ou à l'utilisation de produits de réparation de pneus similaires.

Airman est facile à utiliser pour toute personne en âge de conduire, quel que soit son sexe ou ses capacités physiques, pour réparer un pneu crevé en quelques minutes seulement.

