



HELIX 6000 GPL



Helix est la nouvelle génération d'appareil distributeur, conçu et développé pour répondre aux plus hautes exigences des standards du marché.

Digne successeur du Global Star, il en conserve le même ADN pour offrir des composants éprouvés qui ont fait le succès de son prédécesseur tout en faisant évoluer sensiblement son design extérieur pour un accueil station en phase avec son époque. Novateur et futuriste, il propose une technologie des plus sophistiquées, le tout avec un style fin et épuré.

Avec une meilleure ergonomie utilisateur et une esthétique plus aérienne, tranchant avec les appareils distributeurs actuels du marché, HELIX est en marche pour devenir le nouveau bestseller.

Avantages

Priorité accueil client :

- Design attractif et innovant
- Habillage en aluminium brossé, portes hydrauliques à vos couleurs
- Pré-équipement automate bancaire pour utilisation 24/24
- Accessibilité PMR

Disponibilité exceptionnelle :

- Maintenance facilitée par une conception révolutionnaire
- Grande fiabilité grâce à ses composants reconnus (hydraulique, électronique standard sur tous les appareils Wayne)
- Mise en œuvre facilitée (chaise de scellement équipée compatible standard actuel)
- Filtration optimale avec double filtre

Garantie anticorrosion de 5 ans :

• Utilisation de matériaux innovants non corrodables (aluminium et composites)



HELIX 6000 GPL



Caractéristiques techniques

Filtre:

- Corps en fonte
- Filtre en acier inoxydable AISI 304, 30 microns

Séparateur d'air :

- Corps en acier
- Volume de 1 litre
- Unité statique de dégazage, aucune maintenance

Mesureur:

- Corps en fonte avec traitement inoxydable
- 2 pistons en laiton

Vanne différentielle :

- Corps en fonte
- Piston monté sur ressort

Chaise et contre-chaise de scellement :

- Vannes manuelles et électriques
- Raccords cassants de sécurité
- Prise inertage, filtre

Electronique:

- Igem déjà présent sur le Global Star
- Afficheur LCD Blanc pour une meilleure visibilité
- Communication avec tous les pupitres et automates
- Protocole universel IFSF LON en standard

Certifications:

Métrologie légale : MID EC-Type N° 107026
Examen de type CE N° ITS14ATEX58017X

Caractéristiques générales :

• Produit mesuré : G.P.L, propane butane

Débit minimum : 5 litres/min
Débit maximum : 50 litres/min
Volume cyclique : 0,5 litre

Pression de service maximale : 18 bars

• Consommation d'énergie maximale : 150 Watts

Options:

- Automate de paiement
- Intercom speaker intégré
- Joint isolant





