

Puracon Stationary ECO



Puracon Stationnaire ECO

L'utilisation d'un système de surveillance Puracon est la méthode la plus fiable et la plus économique de surveillance de l'air respirable.

Les systèmes L&W Puracon peuvent être commandés en option pour un nouveau compresseur ou peuvent également être facilement intégrés dans une station-service existante.

Puracon Stationnaire ECO est une solution économique pour la surveillance de l'humidité pendant la procédure de remplissage.

Le Puracon Stationnaire ECO peut être raccordé directement à la ligne haute pression après le filtre d'humidité. La valeur d'humidité peut être observée pendant toute la procédure de remplissage. Le dépassement des limites sera signalé par une LED rouge.

Spécifications

- » Vitesse de mesure réglable
- » Arrêt automatique (mode d'économie de batterie)
- » Compensation de pression
- » Plus grande précision grâce à la nouvelle compensation de température
- » Stockage de max. valeur d'humidité
- » LED d'alarme - limite librement réglable



Données techniques

Données techniques	Puracon Stationnaire ECO
Pression de service	150 à 350 bar - adjustable pressure range
Alimentation	2 x AAA LR03
Connexion	Filetage G1/4
Classe de protection	IP64
Température de service	+5°C à +45°C
Dimensions	60 x 90 x 40 mm
Plage de surveillance	
Humidité	0 - 99 mg/m ³
Pression	150 - 350 bar

Lenhardt & Wagner GmbH

An der Tuchbleiche 39
68623 Hüttenfeld / Germany

Téléphone: +49 (0)62 56 / 8 58 80 -0
Télécopie: +49 (0)62 56 / 8 58 80 -14

eMail: service@lw-compressors.com
Internet: www.lw-compressors.com