

# Accu-Lube® Solenoids and Air Filters

## FEATURES

- Les solénoïdes sont disponibles en versions 24 V CC, 110 V CA ou à double tension.
- Permet de contrôler les applicateurs MQL via une entrée machine : active le flux de lubrifiant pendant le fonctionnement et le coupe à l'arrêt de la machine, sans intervention manuelle.
- L'utilisation de plusieurs solénoïdes permet d'activer indépendamment des groupes de pompes/buses
- Le filtre à air en ligne assure l'acheminement d'air propre et sec vers le générateur de fréquence et permet également un contrôle manuel de la pression d'air entrant.

## APPLICATIONS

- Lorsque l'acheminement de quantités précises de lubrifiant vers toute application lubrifiée de l'extérieur est nécessaire, par exemple :
  - Sciage (à ruban et circulaire)
  - Tournant
  - Tapotement
- Fraisage
- Forage

## INSTRUCTIONS

Consultez les instructions d'installation de l'applicateur Accu-Lube Box pour l'installation, le remplacement et le fonctionnement de l'électrovanne ou du filtre à air.

## MANUTENTION

Respectez les pratiques d'hygiène industrielle standard pour la manipulation des composants et accessoires électroniques.

## STOCKAGE

Conserver dans l'emballage d'origine jusqu'à l'installation afin d'éviter de perdre ou d'égarer les raccords ou autres pièces.

## ÉLIMINATION

Éliminer conformément à la réglementation locale.



## AVAILABLE PRODUCTS

Part No.	Type de conteneur
9516D	24VDC Control Solenoid
9518	110VAC Control Solenoid
9537	Dual-Power (24VDC/110VAC) Control Solenoid
9396	9396 - Combination Air Filter & Regulator



**CONTACT YOUR ITW PRO BRANDS REPRESENTATIVE TODAY!**

800.241.8334 | [www.itwprobrands.com](http://www.itwprobrands.com)

LPS®, SCRUBS®, DYKEM®, Accu-Lube®, DYMON®, Spray Nine®, and Cedar® are registered trademarks and Rustlick™, Diamondkote™, and MetalMates™ are trademarks of Illinois Tool Works • All Rights Reserved