

## Caractéristiques techniques

- Température : +5°C à +50 °C
- Matière : Corps aluminium,
- Cuve polycarbonate et protection métallique
- Equipé de : Purge manuelle
- Pression maxi. d'utilisation : 12 bar

Les lubrificateurs ALTO à brouillard d'huile préservent vos outils pneumatiques en injectant dans l'air préalablement filtré un dosage du lubrifiant précis et fin. La lubrification réduit les frictions entre les pièces en mouvement, évite les grippages, protège contre la corrosion, absorbe et évacue la chaleur. L'action des lubrificateurs ALTO augmente la durée de vie des appareils pneumatiques et leur efficacité. Le réglage du débit d'huile se fait par une vis pointeau qui permet d'ajuster le réglage du flux de lubrifiant à diffuser dans les canalisations. Huile recommandée : ISO VG32 (réf. LUB 3256). Possibilité de remplissage de la cuve d'huile durant l'utilisation. Cuve à verrouillage de type « baïonnette » pour les ensembles ALTO 2, ALTO 3 et ALTO 4. Cuve filetée pour les ensembles ALTO 1.

Filetage femelle BSPP	Débit (l/min à 6 bar $\Delta P=0,5$ bar)	Pression max d'utilisation (bar)
G 1/2	5650	12

