LUBRIFICATEUR UL

CARACTERISTIQUES

Le lubrificateur UL est destiné au traitement de l'air comprimé ou les gaz neutres. Sa fonction est de fournir un air lubrifié pour l'alimentation d'appareils fonctionnant à l'air comprimé. Corps robuste en aluminium. La pression maximum à l'entrée est 10 bar. Le réglage du débit de lubrification se fait à l'aide de la vis supérieure. Il est livré avec une équerre de fixation et un bol en plastique.

MODELES DISPONIBLES

Diamètres 1/4" à 1". Raccordements taraudés G.

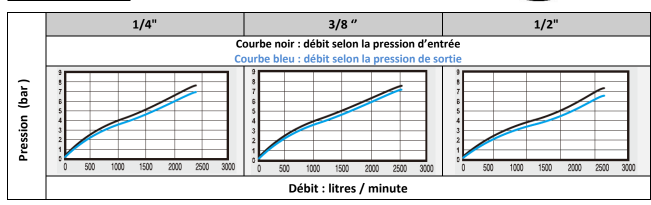
LIMITES D'EMPLOI

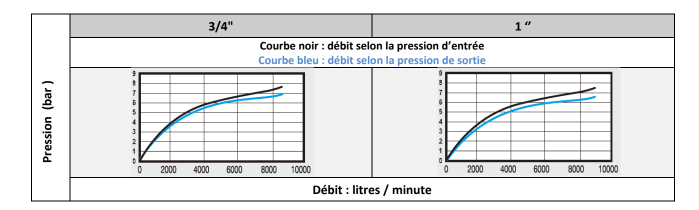
Fluide	air comprimé ou azote	
Pression du fluide : PS	0,5 - 10 bar	
Température du fluide : TS	0°C / +50°C	
Température Ambiante	-10°C / +60°C	

SPECIFICATIONS

Pression d'épreuve	15 bar		
Compoité du lubrificatour	1/4" - 3/8" - 1/2"	3/4" - 1"	
Capacité du lubrificateur	125 cc	235 cc	

DEBIT (litres/min.)





Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



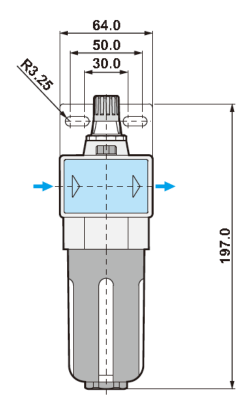
SECTORIEL S.A. 45 rue du Ruisseau 38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER - FRANCE Tél: +33 4 74 94 90 70 - Fax: +33 4 74 94 13 95

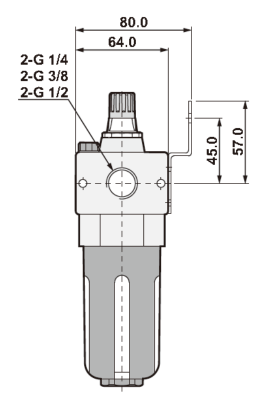
Pages 1/3 Ref. FT1726 04 Rev. www.sectoriel.com / Email : sectoriel@sectoriel.fr 10/2023 Date

OSHAKO UL-04

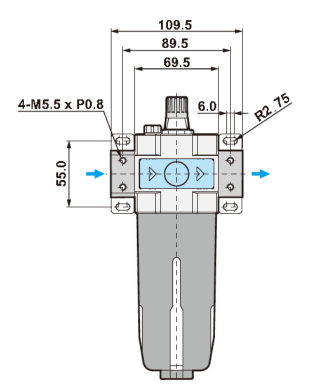
LUBRIFICATEUR UL

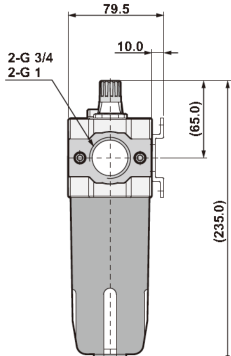
DIMENSIONS (mm) (1/4" - 3/8" - 1/2")





DIMENSIONS (mm) (3/4" - 1")





Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



SECTORIEL S.A.
45 rue du Ruisseau
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél: +33 4 74 94 90 70 - Fax: +33 4 74 94 13 95
www.sectoriel.com / Email: sectoriel@sectoriel.fr

Pages	2/3	
Ref.	FT1726	
Rev.	04	
Date	10/2023	

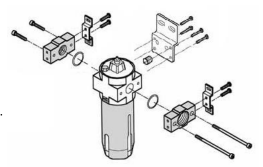
LUBRIFICATEUR UL

POIDS (kg)

1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
0,6	0,5	0,6	1,0	1,0

MONTAGE

- 1 L'appareil doit être monté en position horizontale.
- 2 Utiliser si nécessaire la patte de fixation arrière.
- 3 Sectionner la tuyauterie en amont.
- 4 Respecter le sens de montage indiqué sur le corps.
- 5 Utiliser un matériau d'étanchéité adapté aux conditions du fluide.
- 6 Remettre lentement en pression la tuyauterie.



UTILISATION

- 1 Pour régler le débit de lubrification, tourner la vis pointeau pour diminuer ou augmenter le débit.
- 2 Vérifier le goutte à goutte par le dôme transparent.
- 3 Si nécessaire remplir le réservoir par l'orifice supérieur.
- 4 Utiliser une huile ISO VG32.

NOTA: Il est possible de remplir le bol sans arrêter l'alimentation d'air comprimé.

Mais il est préférable de dépressuriser l'appareil avant de retirer le bol du lubrificateur.

ENTRETIEN

- 1 Vérifier périodiquement le niveau de condensat.
- 2 Vérifier périodiquement le niveau d'huile dans le lubrificateur.

OPTION

- Vanne coup de poing pour les diamètres : 1/4" - 3/8" - 1/2".

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



SECTORIEL S.A.
45 rue du Ruisseau
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRANCE
Tél: +33 4 74 94 90 70 - Fax: +33 4 74 94 13 95
www.sectoriel.com / Email: sectoriel@sectoriel.fr

 Pages
 3/3

 Ref.
 FT1726

 Rev.
 04

 Date
 10/2023