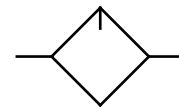
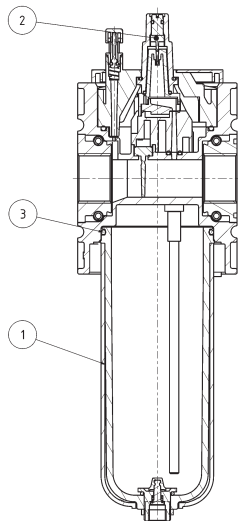


Série modulaire FUTURA | Lubrificateur - Taille 4

Caractéristiques	KLUB-434	KLUB-41
Raccordement	G 3/4	G 1
Construction	Lubrificateur à brouillard d'huile avec dispositif d'aspiration d'huile sous pression	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Position de montage	verticale	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar	
Volume de la cuve	80 cm ³	
Dosage d'huile pour qv=1000l/min	1 - 2 gouttes/min (valeur indicative)	
Qualité d'huile	CL 32 suivant DIN 51517 - ISO VG 32	
Mode de fixation	équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,762 kg	



Série 4

Code de designation

KLUB - * ***

Type

1 Raccordement

2 Accessoires

élément de construction

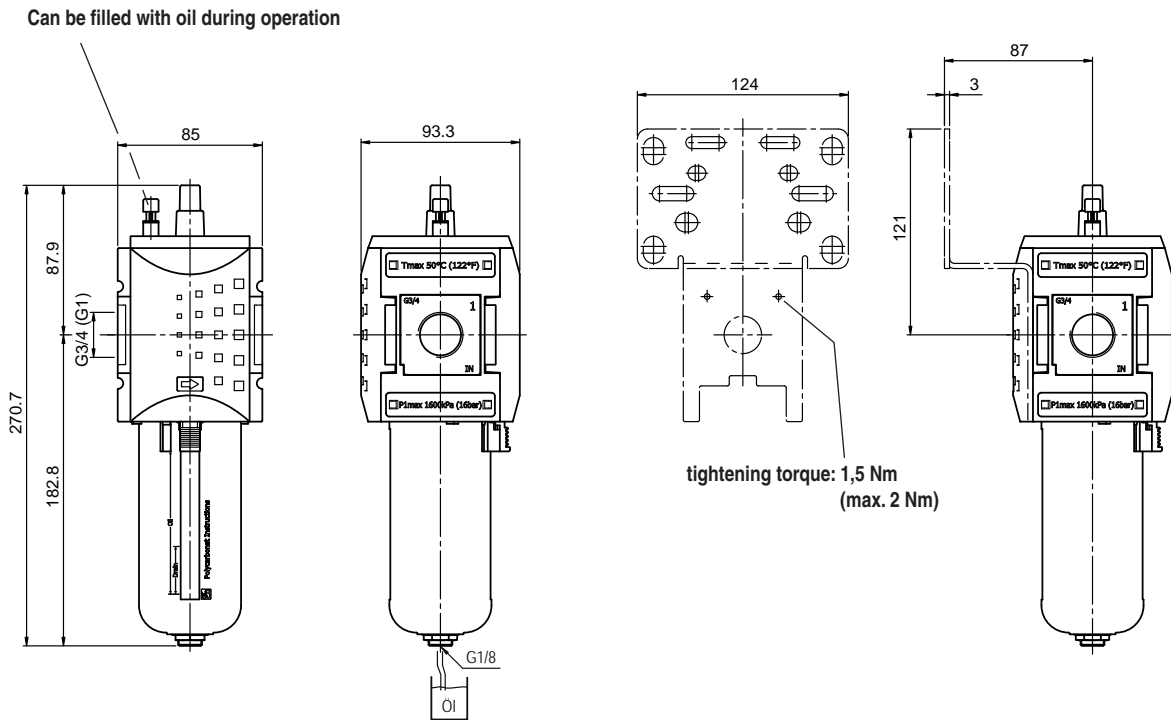
No.	Dénomination	Matériaux	Référence
1	Cuve	Polycarbonate	
2	Voyant	Polycarbonate	
3	Joint torique 37,5x2,5	NBR	

1 Raccordement	
434	G 3/4
41	G 1
434 NPT	3/4-14 NPT
41 NPT	1-11 1/2 NPT
2 Accessoires (voir au recto)	
H	Cuve métallique avec voyant
N	Niveaumanzeige

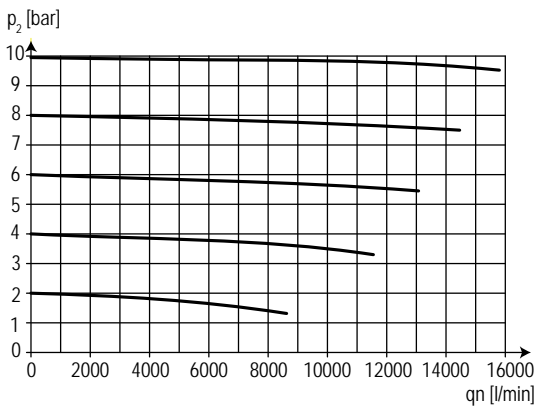
Instructions d'utilisation

- L'aspiration d'huile est possible sous pression
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.2

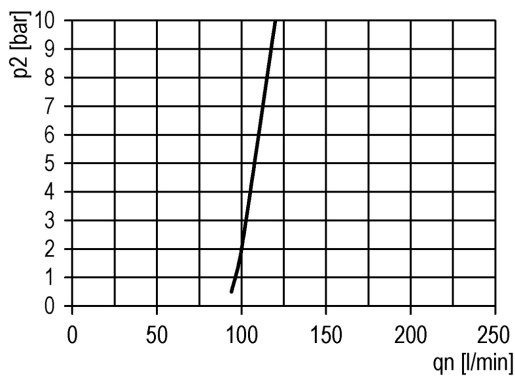
Série modulaire FUTURA | Lubrificateur - Taille 4



Courbes de débit



Limite d'efficacité du lubrifiant



Accessoires

