



NORGREN Lubrificateur micro-brouillard EXCELON® série L74M

- Montage en ligne ou modulaire en combinaison avec d'autres composants Excelon
- Densité d'huile constante en fonction du débit
- Dôme transparent permettant de visualiser le taux de lubrification
- Lubrificateurs micro-brouillard pour une meilleure lubrification de vos systèmes pneumatiques

Caractéristiques

Série: Excelon

Type: L74M

Matériau du boîtier: Aluminium

Joint: Neoprene®

Type de purge: Sans

Température de fonctionnement: -34 / 80 °C

Capacité de réservoir: 0.2 l

Type de raccord	Filetage in	Matériau de la cuve	Pression maximum de service	Volume transporté	Volume transporté l/min	Article
BSPP (G)	3/8	Polycarbonate	10	max. 68 l/s [G 1/2", 6.3 bar]		11584133
BSPP (G)	1/2	Aluminium	17			12997448
BSPP (G)	1/2	Aluminium	17	max. 68 l/s [G 1/2", 6.3 bar]		11584138
BSPP (G)	1/2	Métal	17			11584134
BSPP (G)	1/2	Polycarbonate	10			11584137
BSPP (G)	1/2	Polycarbonate	10	max. 68 l/s [G 1/2", 6.3 bar]		11584139
BSPP (G)	3/4	Aluminium	17			11584140
BSPP (G)	3/4	Polycarbonate	10	max. 68 l/s [G 1/2", 6.3 bar]		11584141

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.