



## SMC Lubrificateur série AL10-60-A

- Taille du corps: 10 ~ 60
- Filetage: M5, Rc(PT), NPT, G(PF)
- Raccordement: M5, 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1

### Caractéristiques

**Série:** AL-A

**Matériau du boîtier:** Zinc coulé sous pression

**Température ambiante:** -5 / 60 °C

Taille	Type de raccord	Filetage in	Matériau de la cuve	Direction du débit	Pression maximum de service	Article
20	BSPP [G]	1/4	Métal	à gauche ? à droite	10	12735048
20	BSPP [G]	1/4	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	12735050
30	BSPP [G]	1/4	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	11885756
30	BSPP [G]	3/8	Métal	à gauche ? à droite	10	12735051
30	BSPP [G]	3/8	Métal	à gauche ? à droite	10	12735052
30	BSPP [G]	3/8	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	12230869
40	BSPP [G]	1/2	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	24114946
40	BSPP [G]	1/2	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	12735054
40	NPT	1/2	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	12735055
60	BSPP [G]	1	Polycarbonate	à gauche ? à droite	10	24114958
						24114928
						24114952
						24114920
						24114938
						24114925

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.