



ADVANCED FLUID
MANAGEMENT SOLUTIONS

RAASM S.p.a.

Via Marangoni 33, 36022

S. Zeno di Cassola (VI) Italy

Tel. +39 0424 570891

info@raasm.com

art. 1570065

Pompe motorisée s. C15S pour graisse 230-400 V CA - 50 Hz - 275-480 V CA - 60 Hz 6 pôles et 2 éléments de pompage, R 35:1, réservoir de 10 litres, indicateur de niveau minimum et électrovanne

ZONES D'UTILISATION

Aéronautique, Agriculture, Bâtiment et constructions routières, Industrie chimique, Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Lubrification centralisée, Naval et offshore, Transports ferroviaires

CARACTÉRISTIQUES

Débit	54 cm ³ /min
Capacité réservoir	10 l
Rapport réducteur	35:1
Raccord de remplissage	G 1/2" (f)
Raccord sortie de lubrifiant	G 3/8" (f)
N° pompes	2
Température d'utilisation	-25 ÷ +60 °C
Lubrifiant	graisse max NLGI 2
Alimentation	230/400 V AC - 50 Hz - 275/480 V AC - 60 Hz
Degré de protection	-
Vitesse	6 pôles: 870 ÷ 1100 tr/min
Emballage	N° 1 - 0,175 m ³
Poids net	31,7 kg
Poids brut	44,5 kg



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

