



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. 33300

Kit de transfert mural avec pompe en acier inoxydable, avec joints en Viton®, pour antigel et lave-glace, avec tube d'aspiration en acier inoxydable AISI 304

ZONES D'UTILISATION

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

CARACTÉRISTIQUES

Débit	30 l/min
Rapport	1:1
Fluides compatibles	appropriées pour lava-vitre et antigel
Corps moteur	acier inox AISI 304
Plongeur	acier inox AISI 304
Raccord entrée d'air	-
Raccord sortie de fluide	-
Pression de service	-
Consommation moyenne d'air	-
Bruit	-
Viscosité max. de l'huile débitée	-
Bague du fût, fournie	art. 33434
Adaptée aux fûts ou aux citernes	modulaire
Emballage	N° 1 - 0,03 m ³
Poids	11,4 kg



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



