



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. 90F/451

Pompe industrielle à bride s. 900, R 45:1 - 4400 g/min,
avec joints en PU. Convient pour les réservoirs

ZONES D'UTILISATION

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

CARACTÉRISTIQUES

Débit	4400 g/min
Rapport	45:1
Fluides compatibles	graisses, huiles à haute viscosité
Corps supérieur du plongeur	acier au carbone
Plongeur	acier au carbone
Raccord entrée d'air	G 1/2" (f)
Raccord sortie de fluide	G 1/2" (f)
Pression max. alimentation	8 bar
Consommation max. d'air 8 bars	1,6 m ³ /min
Bruit	80 dB
Adaptée aux fûts ou aux citernes	réservoir
Emballage	N° 1 - 0,050 m ³
Poids	17 kg



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

