



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. 91F/451

Pompe industrielle à bride s. 900, R 45:1 - 4400 g/min,
avec joints en PU et tube d'aspiration de 940 mm.
Convient pour les fûts de 180÷220 kg

ZONES D'UTILISATION

Aéronautique, Bâtiment et constructions routières,
Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions
de transport de lubrifiant et véhicules industriels,
Lubrification centralisée, 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 m3/min
Bruit	80 dB
Adaptée aux fûts ou aux citernes	pour fûts de 180 ÷ 220 kg
Emballage	N° 1 - 0,070 m3
Poids	19 kg



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

