



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/111

Pompe industrielle à bride s. 900, R 11:1 - 30 l/min,  
avec joints en PU. Convient pour les palans à vérin

### 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	30 l/min
Rapport	11:1
Fluides compatibles	huiles, lubrifiants et graisses
Corps supérieur du plongeur	acier au carbone
Plongeur	acier au carbone
Raccord entrée d'air	G 1/2" (f)
Raccord sortie de fluide	G 3/4" (f)
Pression max. alimentation	8 bar
Consommation max. d'air 8 bars	1,7 m3/min
Bruit	80 dB
Adaptée aux fûts ou aux citernes	élevateur
Emballage	N° 1 - 0,045 m3
Poids	13 kg



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

