



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. 115FP/181

Pompe industrielle à bride s. 1200, R 18:1 - 1800 g/min, avec joints en PU. Convient pour les vérins à piston

### ZONES D'UTILISATION

Agriculture, Automobile, Bâtiment et constructions routières, Naval et offshore

### CARACTÉRISTIQUES

Débit	1800 g/min
Rapport	18:1
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	2,8 m3/min
Bruit	80 dB
Adaptée aux fûts ou aux citernes	élévateur
Emballage	N° 1 - 0,045 m3
Poids	15,5 kg

