



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. 116F/401

Pompe industrielle à bride s. 1200, R 40:1 - 10000 g/min, avec joints en PU et tube d'aspiration de 940 mm. Convient pour les fûts de 180÷220 kg

### ZONES D'UTILISATION

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

### CARACTÉRISTIQUES

Débit	10000 g/min
Rapport	40:1
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	2,8 m3/min
Bruit	80 dB
Adaptée aux fûts ou aux citernes	pour fûts de 180 ÷ 220 kg
Emballage	N° 1 - 0,090 m3
Poids	25 kg



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

