



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. 115F/181

Pompe industrielle à bride s. 1200, R 18:1 - 23 l/min,
avec joints en PU et tube d'aspiration de 480 mm.
Convient pour les palans à vérin

ZONES D'UTILISATION

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

CARACTÉRISTIQUES

Débit	23 l/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



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

