



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. 45311

Kit pour aspiration avec colonne réf. 39320, pompe à membrane série AB-34 réf. 33/2011NHHV2, enrouleur de tuyau réf. 8430.401/AS et tuyau de 4 m

ZONES D'UTILISATION

Aéronautique, Agriculture, Automobile, Bâtiment et constructions routières, Camions de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Naval et offshore, Transports ferroviaires

CARACTÉRISTIQUES

Pompe d'aspiration	art. 33/2011NHHV2
Pression max. de l'air à pompe	6 bar
Bruit	75 dB
Adaptée à fûts de	montage mural
Longueur tuyau d'aspiration	1/2" x 10 m
Longueur tuyau de vidange	1/2" x 4 m
Vitesse d'aspiration	1,5 ÷ 2 l/min
Chariot	-
Colonne	art. 39320
Etrier	art. 33590
Kit porte-sondes mural	art. 45570
Enrouleur de tuyau	art. 8430.401/AS
Série sondes	art. 45560
Sonde supplémentaire	art. 45540 ø 12 mm
Emballage	N° 4 - 0,260 m3
Poids	77 kg



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

