



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. 68214

Distributeur de graisse pneumatique monté sur roues  
avec réservoir de 13 kg et pompe R 65:1

### ZONES D'UTILISATION

Aéronautique, Agriculture, Bâtiment et constructions  
routières, Industrie manufacturière, Industrie minière,  
Camions de transport de lubrifiant et véhicules  
industriels, Lubrification centralisée, Transports  
ferroviaires

### CARACTÉRISTIQUES

Capacité réservoir	13 kg
Longueur tuyau de distribution	4 m - 1/4"
Tuyau de distribution	art. 993.504
Pression de graisse en sortie	350 ÷ 400 bar
Débit tous les 10 cycles du levier	-
Pompe de distribution	art. 63041
Rapport de compression	65:1
Bruit	81 dB
Pression max. d'utilisation	8 bar
Consommation d'air max.	330 l/min
Débit (sortie libre à 6 bar graisse autonivelante à 20° C)	1000 g/min
Plateau suiveur	oui
Terminal rigide avec tête	art. 66740
Raccord fileté	art. 66892
Pistolet pour graisse	art. 66888
Emballage	N° 1 - 0,100 m3
Poids	16,7 kg



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



