



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. 68113

Ingrassatore manuale a pedale carrellato con serbatoio da 13 kg ad alta pressione

SETTORI DI UTILIZZO

Aeronautica, Agricoltura, Edilizia e costruzioni stradali, Industria manifatturiera, Industria mineraria, Lube truck e veicoli industriali, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Capacità serbatoio	13 kg
Lunghezza tubo di erogazione	2,5 m -1/4"
Tubo di erogazione	art. KR6802
Pressione grasso in uscita	300 ÷ 350 bar
Portata ogni 10 cicli della leva	40 g
Pompa erogazione	-
Rapporto di compressione	-
Rumorosità	-
Pressione max di utilizzo	-
Consumo aria max	-
Portata (uscita libera 6 bar grasso autolivellante a 20 °C)	-
Membrana premigrasso	sì
Terminale rigido con testina	art. 66739
Nipple	-
Pistola grasso	-
Packing	N° 1 - 0,070 m3
Peso	14 kg



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



