



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. 43724



Aspiratore olio esausto con serbatoio da 24 litri con raccordi per nautica e tubo di aspirazione da 4 m

SETTORI DI UTILIZZO

Navale e offshore

CARATTERISTICHE

Capacità serbatoio	24 l
Capacità max di recupero	20 l
Capacità precamera	-
Capacità coppa	-
Pressione per depressurizzare	7 bar
Tempo di depressurizzazione	1 ÷ 1,5 min
Rumorosità	75 dB
Velocità di aspirazione	1,5 ÷ 2 l/min
Capacità di aspirazione totale	15 ÷ 16 l
Tubo di aspirazione/scarico	aspirazione 4 m
Pressione max di scarico	manuale
Sonde in dotazione	art. 45560
Packing	N° 1 - 0,090 m ³
Peso	13,7 kg



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)

