

Via Marangoni 33, 36022 S. Zeno di Cassola (VI) Italy Tel. +39 0424 570891 info@ecodora.com

## ART. 0E3C1/30111HHH

Pompa a membrana in alluminio serie AAB-114 con membrane, sfere e sedi in  $\mathsf{Hytrel}^{\$}$ 

## **SETTORI DI UTILIZZO**

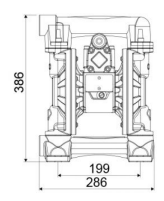
Agricoltura, Automotive, Edilizia e costruzioni stradali, Industria, Miniera, Lube truck e trasporti

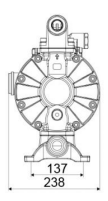
## **CARATTERISTICHE**

Rapporto	1:1
Portata	200 l/min
Pressione max	8 bar
Cicli max per minuto	260 cpm
Portata per ciclo	0,800
Altezza max aspirazione	colonna asciutta 5 m - bagnata 7,5 m
Diametro max solidi pompabili	3 mm
Temperatura max operativa	100 °C
Rumorosità	75 dB
Consumo aria max	1,80 m³/min
Pressione di esercizio	2÷6 bar
Attacco entrata aria	G 3/4" (f)
Attacco aria in uscita (silenziatore)	G 1" (f)
Attacco entrata fluido	G 1.1/4" (f)
Attacco uscita fluido	G 1.1/4" (f)
Valvole in aspirazione e mandata	a sfera
Membrane	Hytrel <sup>®</sup>



## **DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)**





Sfere	Hytrel <sup>®</sup>
Sedi	Hytrel <sup>®</sup>
Packing	N° 1 - 0,030 m³
Peso lordo	15 kg