



Art. 33/2011TTPT2

Membranpumpe aus Aluminium Serie AB-34 mit Membranen und Kugeln aus Teflon® und Kugelsitzen aus Polypropylen

EINSATZBEREICHE

Luftfahrt, Landwirtschaft, Autoindustrie, Baugewerbe und Strassenbau, Chemische industrie, Verarbeitende industry, Bergbau, Schmierstoff-LKWS und Transport, Schifffahrt und Offshore, Schienentransport

EIGENSCHAFTEN

Förderleistung	55 l/min
Verdichtungsverhältnis	1:1
Kompatible Fluide	Wasser, Mineralöle, Dieselkraftstoff
Material Pumpe	Aluminium
Material Kugelventile	Teflon®
Anschluss Luftzufuhr	G 3/8" (f)
Anschluss Fluidzufuhr- Fluidauslass	G 3/4" (f) x G 3/4" (f)
Betriebsdruck	2 ÷ 6 bar
Maximaler Versorgungsdruck	8 bar
Durchschnittlicher Luftverbrauch	500 l/min
Geräuschpegel	75 dB
Temperatur des Fluids	-10 ÷ +90 °C
Höchstdurchmesser durchfließender Feststoffe	ø 1,5 mm
Geeignet für Fässer oder Tanks	modular
Absaugventile und Förderleistung	Kugelventil with spring



Verpackung	N° 1 - 0,015 m ³
------------	-----------------------------

Gewicht	8 kg
---------	------