



Art. 36073/G

Pneumatische Kolbenpumpe S. 650, R 5:1 - 8 kg/min,
mit NBR Dichtungen und Ansaugschlauch 730 mm.
Geeignet für 50÷60 kg Fässer zum Umfüllen von Fett

EINSATZBEREICHE

Luftfahrt, Landwirtschaft, Autoindustrie, Baugewerbe
und Strassenbau, Verarbeitende industry, Bergbau,
Schmierstoff-LKWS und Transport, Schienentransport

EIGENSCHAFTEN

Förderleistung	8000 g/min
Verdichtungsverhältnis	5:1
Kompatible Fluide	Fett
Motorgehäuse	Aluminium
Ansaugstutzen	Kohlenstoffstahl
Anschluss Luftzufuhr	G 1/4" (f)
Anschluss Fluidaustritt	G 1/2" (f)
Betriebsdruck	6 ÷ 8 bar
Durchschnittlicher Luftverbrauch	350 l/min
Geräuschpegel	81 dB
Maximaler Versorgungsdruck	8 bar
Geeignet für Fässer	50 ÷ 60 kg
Pumpe	-
Schlauchaufroller	-
Pistole	-
Fassdeckel	-
Membran	-
Anschlusschlauch Fett	-
Nippel	-



Tropfenauffangwanne	-
Verpackung	N° 1 - 0,016 m ³
Gewicht	5,8 kg