



Art. 36094/G

Pneumatische Kolbenpumpe S. 650, R 5:1 - 8 kg/min,
mit NBR Dichtungen und Ansaugschlauch 940 mm.
Geeignet für 180÷220 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	Öle mit hoher Viskosität und 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	79,6 dB
Maximaler Versorgungsdruck	8 bar
Geeignet für Fässer	180 ÷ 220 kg
Pumpe	-
Schlauchaufroller	-
Pistole	-
Fassdeckel	-
Membran	-
Anschlussschlauch Fett	-



Nippel	-
Tropfenauffangwanne	-
Verpackung	N° 1 - 0,020 m ³
Gewicht	6,5 kg