



Professional waste oil drainer / extractor PNEU CT4107

Technische Daten:

Funktion: Auffangen von Altöl aus dem Getriebe oder dem Motor von Fahrzeugen

Arbeitsmittel: Druckluft

Durchflussmenge: 52 gpm (200 L/min)

Lufteingangsdruck (Vakuum): 87~116 psi/6~8 bar

Lufteingangsdruck (Ölausgangsdruck): 10~14 psi/0.7~1 bar

Vakuumniveau: 0~-14 psi/0~-1 bar

Tankinhalt: 80 L

Fassungsvermögen des Perspex-Zylinders (verwendbar/total): 11/12 L

Fassungsvermögen der Auffangwanne: 20 L

Höhe: ca. 1580 mm~1890 mm

Arbeitstemperatur: 40~60 °C (für Motoröl)