

ZENTRALABSAUGUNGSGERÄT FÜR BIS ZU 7 GLEICHZETIGE ANWENDER.



Part No
29736

TECHNISCHE DATEN

ZENTRALABSAUGUNGSGERÄT FÜR BIS ZU 7 GLEICHZETIGE ANWENDER.

Hochvakuum-Automatikeinheit für den Einsatz in zentralen Altöl-Absauganlagen in großen Kfz-Wartungswerkstätten. Das Gerät ist einfach zu installieren und erfordert keine speziellen Vor-Ort-Anpassungen. Es ist lediglich ein Anschluss an eine Druckluftversorgung (8 bar Maximaldruck) und an eine 400-V-Stromversorgung erforderlich, nachdem das Gerät an die Altöltankleitung angeschlossen und die Vakuumeinheit entfernt wurde. - Der Vakuumspeicher wird einmal durch Druck entladen es ist voll mit Altöl. - Das Gerät enthält zwei Füllstandssensoren, die die automatische Entleerung des Reservoirs zu einem entfernten Lagertank steuern. Sobald die Entladung abgeschlossen ist, erzeugt das Gerät automatisch wieder die optimalen Vakuumbedingungen. - Maximales Vakuum im Behälter: 99 % nur Altöl. Vakuumeinheit für 2 bis 7 Arbeitsplätze. 500 l Vakuumspeicher, der automatisch zum Vorratstank entleert wird. Automatischer Start/Stop durch Druckregelung. Abmessungen: 1.200 x 1.050 x 2.100 mm. Leistung: 750 W. Elektrischer Anschluss: 400 V. Geräuschpegel: 62 d. BA

TECHNISCHE DATEN

Artikelnr.	29736
Durchmesser	1200x1050x2100 mm
Motor	0,75 kW
Spannung	400 V AC
Geräuschentwicklung	62 dB
H.S. Code	84141089