



## Altölentsorgungssystem für Montagegruben-Membranpumpe

**Artikel-Nr.:** 19 000 435  
**EAN:**  
**Rabattgruppe:** D

### Technische Daten

**Druckluftanschluss:** Stecknippel für Kupplung Rectus, Typ 26, NW 7,2 mm  
**Anschluss Druckschlauch:** G 1/2" i, 60° Dichtkonus, 90° Rohrbogen  
**Grubenwanne**  
**Inhalt (l):** 60  
**Spurbreite (mm):** 850 - 1200  
**Anschlussgewinde:** G 3/4" Außengewinde (beidseitig)  
**Lackierung:** fenstergrau, seidenmatt, RAL 7040  
**Medien:** geeignet für Altöle bekannter Herkunft mit einem Flammpunkt über 55 °C oder schwer entflammbare Flüssigkeiten, nicht einsetzbar für leicht entflammbare Flüssigkeiten  
**Abmessungen LxBxH (mm):** 760 x 460 x 200  
**Gewicht (kg):** 25,8

### Spezifikation

- Für den gesamten Kraft- und Nutzfahrzeugbereich
- Mit Pneumatik-Membranpumpe (19 060), Pumpenleistung 55 l/min bei freiem Auslauf, geeignet für Rohrleitung bis 20 m
- Saugschlauch, 2 m, G 3/4" i/a (19 512)
- Druckschlauch, 1,5 m, G 1/2" i/a
- Wandhalterung (87 626)
- Mit allen erforderlichen Kupplungen, Adaptern etc.
- Wanne (19 788), passend für alle Standard-Grubenprofile

### Besondere Merkmale

- Erfolgt die Rohrführung im nicht sichtbaren Bereich, bitte Rohrverbindung (19 666) verwenden und entsprechend TRBF verlegen (z. B. Wanddurchbrüche). Erfolgt die Entleerung über eine Leitung in einen Ölsammeltank, ist nach WHG eine Überfüllsicherung vorzusehen. Regionale Vorschriften und Richtlinien der Länder sind zu beachten.

### Verpackung

**Abmessungen LxBxH (mm):** 960 x 570 x 340  
**Gewicht (kg):** 25,860  
**Verpackungseinheit:** 1,0