

## Produktdatenblatt

### 1-stufiger, lufthydraulischer Heber

TDL - AJ-70T1NH



#### Beschreibung:

TDL ist ausschließlich spezialisiert auf die Produktion lufthydraulischer Heber. Die Fertigungstiefe ist beeindruckend. Die Geräte, insbesondere deren Dichtungen sind geeignet für Temperaturen von -25°C bis +60°C. Die Geräte sind für den harten täglichen Einsatz konstruiert. Eingebautes Druckbegrenzungsventil, Totmannsteuerung und hartverchromte Kolbenstangen sind selbstverständliche Merkmale dieser Heber. Sonderheber für besonders schwere Fahrzeuge mit hoher Bodenfreiheit. Die enorme Kapazität von 70 t deckt den Bereich sehr großer Erdbewegungsmaschinen ab.

#### Technische Daten:

1-stufig  
Inkl. 3 Adapterstücke  
1 x 50 mm  
1 x 100 mm  
1 x 200 mm  
Tragkraft: 70.000 kg  
Höhe min.: 460 mm  
Hydr. Hub: 300 mm  
Höhe max.: 760 mm (ohne Adapter)  
Höhe max.: 1.110 mm (mit Adaptern)  
Länge: 845 mm  
Breite: 310 mm  
Gewicht: 108 kg  
Betriebsdruck: 8-12 bar  
Luftbedarf: 800 l/min

