

# ADT 936

## Hydraulische Hochdruck-Kalibrierpumpe



- Erzeugung von 85% Vakuum bis 1000 bar Druck
- Geringer Wartungsaufwand
- Leichte Erhöhung und Verringerung von Druck
- Drei Druckanschlüsse
- Schnellanschlüsse  
kein Werkzeug erforderlich

### Übersicht

Die ADT 936 Hydraulik Kalibrierpumpe ist eine von Hand zu bedienende Pumpe für die Erzeugung von Drücken von 85% Vakuum bis 1000 bar. Mit der patentierten Schraubenpresse können Drücke ganz leicht erzeugt, erhöht und verringert werden. Das speziell entworfene Abschlussventil hält die Drücke während der Kalibrierung so gering wie möglich. Die ADT 936 Pumpe verwendet kein Rückschlagventil und verringert dadurch die Wahrscheinlichkeit des Auftretens von Leckage sowie hält den Wartungsaufwand relativ gering. Die drei handfesten Anschlüsse an der Pumpe ermöglichen das schnelle Anbringen und Abmontieren der Testpumpe ohne viel Kraftaufwand. Die ADT 936 ist eine ideale Vergleichstestpumpe für die Kalibrierung von Druckmessgeräten wie Testmanometern, -anzeigen und -sensoren im Labor.

### Funktionen

- **Erzeugung von hohen Drücken**  
Erzeugt Drücke bis zu 1000 bar
- **Langlebig und geringer Wartungsaufwand**  
Die ADT 936 Pumpe verwendet kein Rückschlagventil und verringert dadurch die Wahrscheinlichkeit des Auftretens von Leckage sowie hält den Wartungsaufwand relativ gering.
- **Einfach zu bedienen**
- **Besonders niedrige Wahrscheinlichkeit des Auftretens von Leckagen**  
Die patentierte Schraubenpresse verringert die Wahrscheinlichkeit des Auftretens von Leckagen.
- **Leckage Schnellanschlüsse**  
Ermöglichen das schnelle Anbringen und Abmontieren der Testpumpe ohne PTFE Band oder Schraubenschlüssel.



## Spezifikationen

<b>Medium</b> .....	Öl
<b>Druckbereich</b> .....	.85% Vakuum bis 1000 bar positiver Druck
<b>Material</b>	
Druckkolben/ Adapter.....	SST
Gehäuse.....	SST/ Aluminum
Abdichtung.....	Buna-N
<b>Anschluss</b>	
Handfeste Anschlüsse für Testmanometer und Referenzmanometer.	
Testmanometer Anschluss.....	1/4" NPT innen, 1/4" BSP innen oder M20X1.5 innen
Referenzmanometer Anschluss.....	1/4" NPT innen, 1/4" BSP innen oder M20X1.5 innen
<b>Abmessungen</b> .....	230 mm x 520 mm x 360 mm
<b>Gewicht</b> .....	16 kg
<b>Herstellergarantie</b> .....	1 Jahr

## Bestellinformationen

### Lieferumfang

ADT 936  
 1 Flasche (250 ml) Dibutylsebacat Öl  
 20x O-Ringe  
 1x Bedienungsanleitung

### Optionales Zubehör

Modellnummer	Bezeichnung
9201	Öl, Dibutylsebacat, 1 Liter
ADT102	Adapter und Anschlüsse, mit diversen Gewinden (26 Teile)
ADT103	Adapter und Anschlüsse, 1/4 NPT (1/4 BSP oder M20X1.5) Stecker an verschiedene Schnellanschlüsse (10 Teile)
9908	Tragekoffer für eine ADT 936, 937, 938 oder 949 Pumpe