

# Prüfen & Leckageortung

## Prüfen von Wasserleitungen & Behältern



PEWA  
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0

Fax: 02304-96109-88

E-Mail: info@pewa.de

Homepage : www.pewa.de

### RP PRO III

Selbstansaugende elektrische Befüll- und Prüfpumpe bis 40 bar

#### Produkt-Profil

##### EINSATZBEREICHE

Elektrische Prüfpumpe für die automatische Druckprüfung von Leitungssystemen und Behältern bis 40 bar

##### ANWENDUNGSVORTEILE

- Komfortables automatisches Befüllen und Abdrücken von Leitungssystemen und Behältern
- Kompaktes und robustes Kunststoffgehäuse für einfaches Handling auf der Baustelle
- Flüssigkeitszufuhr frei wählbar: selbstansaugend oder aus einer Druckquelle. Geeignet für Wasser und Öl
- Prüfschlauch mit Stahlgewebe verhindert Messfehler, die durch Aufweiten des Schlauches im Betrieb entstehen können
- Glyceringedämpftes Manometer gleicht Druckstöße aus, dadurch einfaches Ablesen des Drucks

#### TECHNISCHE DATEN

<b>Prüf- und Druckbereich:</b>	0 - 40 bar, mit 1 bar-Teilung 0 - 570 psi, mit 20 psi-Teilung 0 - 0,1 MPa Teilung
<b>Volumenstrom:</b>	6 l / min
<b>Abmessungen (L x B x H):</b>	375 x 290 x 300 mm
<b>Anschluss:</b>	R 1/2"
<b>Netzspannung:</b>	200 - 240 V / 50 HZ und 110 V / 50 - 60 HZ
<b>Leistung:</b>	1,3 kW
<b>Gehäuse:</b>	ABS-Kunststoff

5



#### Ventil zur Druckeinstellung

Präzise Kennzeichnung am Griff

#### Glycerin Manometer

Gute Ablesbarkeit für den Benutzer bei dynamischen Wechselbelastungen

#### Optimale Gewichtsverteilung

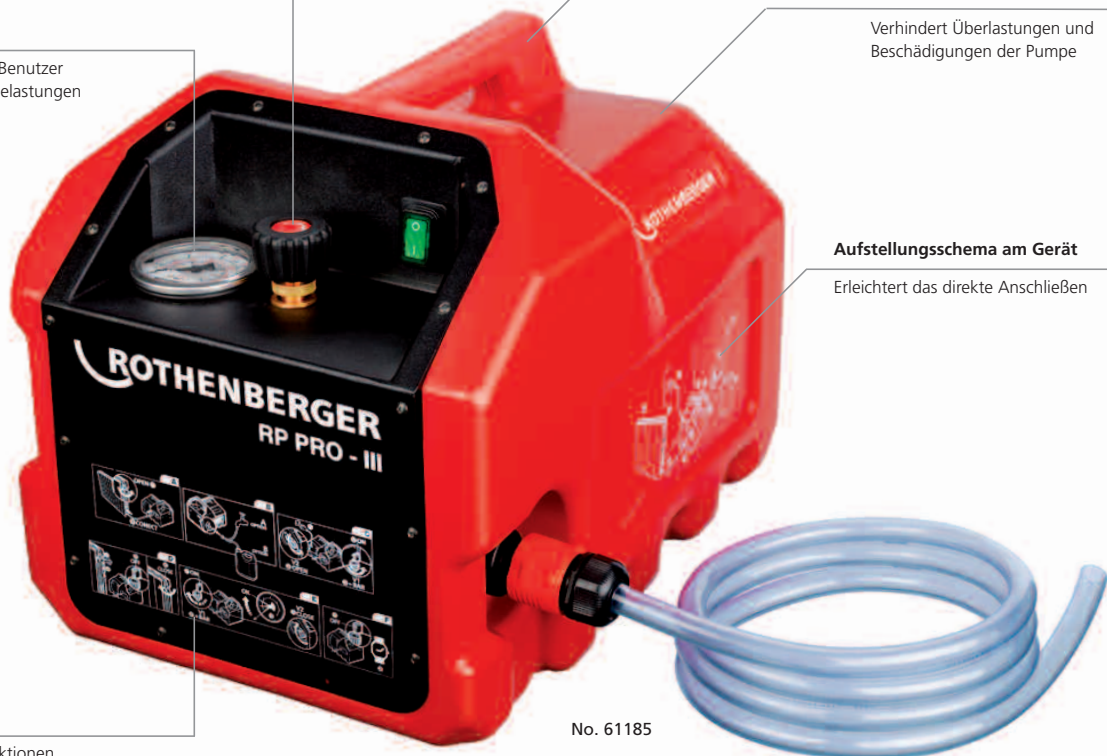
Komfortables Tragen

#### Thermische Abschaltautomatik

Verhindert Überlastungen und Beschädigungen der Pumpe

#### Aufstellungsschema am Gerät

Erleichtert das direkte Anschließen



No. 61185

#### Funktionsübersicht

Direkte Übersicht über Funktionen

Optional: Extra fein skaliertes Manometer (No. 61187) für die Prüfung von Systemen bis 16 bar mit Skalierung 0,1bar



Bezeichnung	kg	No.
Prüfpumpe RPPRO III selbstansaugend mit Netzkabel, Hochdruckprüfschlauch und 1/2"-Anschluss, Befüllschlauch	16,0	<b>61185</b>
Befüllschlauch mit Adapter	0,5	<b>61001</b>
Prüfschlauch mit R 1/2"-Anschluss	0,4	<b>61002</b>
Zusatzmanometer	0,8	<b>61187</b>
Wartungspaket RP PRO III im Lieferumfang		<b>61186</b>