

Teil 1 A:
Einfülleinrichtungen & Druckluftzubehör für
wieder verwendbare druckluftbefüllte Abdichtsysteme (Ventil)

Kompressoren

Leistungsstarker Kompressor mit 160 PSI / 11,03 bar für vielfältige Anwendungen. Mit LED Arbeitsleuchte. Kann über Akku oder den 12 Volt-Anschluß (Zigarettenanzünder) im Fahrzeug betrieben werden - ideal zum Einsatz unterwegs.

Durch die Druck-Voreinstellung und die Auto-Abschaltung (im Kompressor-Betrieb) kann der gewünschte Druck in PSI oder Bar genau eingestellt werden, es besteht keine Gefahr des Über- oder Unterschreitens.

Durch das beleuchtete Display und die LED-Arbeitsleuchte besonders geeignet für den Einsatz unterwegs und unter schwierigen Bedingungen.

Kabel, Schläuche und Anschlüsse sind direkt am Gerät verstaut. Dank des kompakten Designs leicht verstaubar.

Akku 12 V/ 3,2 Ah
230 V Anschluß für Aufladung
12 V Anschluß für Aufladung und Betrieb über den Zigarettenanzünder



Art. Nr. 33 ASI500 Kompressor

Technische Daten

Kompressor

Druck max	[bar/psi]	11,03/ 160
Gewicht	[kg]	3,03
Eingangsspannung	[VDC]	12
Eingangsstrom	[A]	8
SLA (versiegelter Blausäureakku)	[Ah]	3,2
Abmessungen (BxTxH)	[cm]	23 x 23 x 13

Ladegerät

Eingang	[VAC]	230
Ausgang	[VDC]	12
Ausgangsstrom	[A]	1

Lieferprogramm:

Artikel Nr. Lieferumfang

33 ASI 500

Kompressor

33-EAR-S

inkl. Anschlüsse zur Befüllung von Abdichtelementen mit Ventil
1 x Art. Nr. 33 ASI500 Kompressor
1 x Art. Nr. 33 E-VAS3000 Druckschlauch 3 m
1 x Art. Nr. 33 EMS-150 Einfülladapter; Druckschlauch mit Momentstecknippel L=150 mm

33-EAR-Set 1

inkl. Anschlüsse zur Befüllung von Abdichtelementen mit Ventil
1 x Art. Nr. 33 ASI500 Kompressor
1 x Art. Nr. 33 E-VAS3000 Druckschlauch 3 m
1 x Art. Nr. 33 EMS-150 Einfülladapter; Druckschlauch mit Momentstecknippel
1 x Art. Nr. 33 DBVG8-M8 Druckrückstopp-Befüller für Abdichtelementtypen L24-60
1 x Art. Nr. 33 VMSP2/025 Ventil-Montage-Set Box mit Ersatzteilen

33 ZER ASI500

Prüfzertifikat der Fa. Fibre Optics CT GmbH. Dieses Prüfzertifikat über "Druck-Voreinstellung und Auto-Abschaltung" für Kompressoren garantiert Ihnen, das der geprüfte handelsübliche Kompressor, die nachstehenden Anforderungen zum Befüllen von Abdichtelementen (Ventil) erfüllt:
Füllleistung ≤ 20 Liter/ min
Genauigkeit der Fülldruckanzeige im Bereich 0,5 bis 3,5 bar (Toleranz ± 0,1 bar) bei 20°C

- Mobiler Kolbenkompressor
- Anwendungen: Speziell für den mobilen Einsatz auf Baustellen und im Innenausbau
- Serienmäßig mit allen Sicherheitsarmaturen und elektrischem Anschlusskabel mit Stecker und Condor Druckschalter
- Vollautomatischer Betrieb durch Druckschalter mit Anlaufentlastung, Motorschutz und Ein-/Ausschalter
- Druckluftbehälter ausgestattet mit Sicherheitsventil, Behälterdruckmanometer und Kondensatablassventil
- Luftabgänge mit Schnellkupplung für einfachen Anschluss von Druckluftgeräten
- Alle zerbrechlichen Teile, wie Druckschalter, Manometer, Armaturen etc. sind gut geschützt
- 1 Zylinder
- Direktgeflanshtes Aggregat
- Ölfreier Betrieb spart Wartung. Kein Ölwechsel, kein Öl im Kondenswasser
- Druckminderer zum Einstellen des Arbeitsdrucks
- Stabiles Rahmengestell mit 6 l-Behälter
- 10 Jahre Herstellergarantie auf Behälter gegen Durchrostung



Art. Nr. 33 CPM 160-8-6 W oilfree

Technische Daten

Druck	8 bar
Ansaugleistung	160 l/min
Füllleistung	70 l/min
Drehzahl	2850 min ⁻¹
Beh.-Vol.	6 l
Gewicht	13,0 kg
Geräusch	94 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	340x280x510 mm
Antriebsleistung	1,1 kW
Spannung	230 V

Lieferprogramm:

Artikel Nr. Lieferumfang

33 CPM160-8-6 Kompressor

33 CPM 160-Set inkl. Anschlüsse zur Befüllung von Abdichtelementen mit Ventil
 1 x Art. Nr. 33 CPM160-8-6 W Kompressor
 1 x Art. Nr. 33 D04011 Abdichtelement-Füllmesser 0 -10 bar Arbeitsdruck
 1 x Art. Nr. 33 N001011 Manometer Ø 63 mm f. Arbeitsdruck 0 - 4 bar
 1 x Art. Nr. 33 D770133 Spiralschlauch Polyamid (PA), Arbeitslänge 2,5 m, gestreckte Länge 5 m
 1 x Art. Nr. 33 E-VAS3000 Druckschlauch 3 m
 1 x Art. Nr. 33 EMS-150 Einfülladapter; Druckschlauch mit Momentstecknippel L=150 mm
 1 x Art. Nr. 33 DBVG8-M8 Druckrückstopp-Befüller für Abdichtelementtypen L24-60
 1 x Art. Nr. 33 VMSP025 Ventil-Montage-Set Box mit Ersatzteilen

33 ZER CPM160 Prüfzertifikat der Fa. Fibre Optics CT GmbH. Dieses Prüfzertifikat über "Druck-Voreinstellung und Auto-Abschaltung" für Kompressoren garantiert Ihnen, das der geprüfte handelsübliche Kompressor, die nachstehenden Anforderungen zum Befüllen von Abdichtelementen (Ventil) erfüllt:

- Füllleistung \leq 20 Liter/ min
- Genauigkeit der Fülldruckanzeige im Bereich 0,5 bis 3,5 bar (Toleranz \pm 0,1 bar) bei 20°C

Mini-Vakuumpumpe

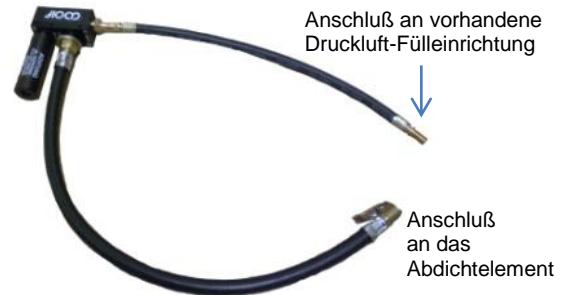
Die Mini-Vakuumpumpe VP 2010 wurde von Fibre Optics CT GmbH Consulting & Testing speziell für luftbefüllte Abdichtelemente mit Reifenventil entwickelt.

Die VP 2010 ermöglicht eine einfache, schnelle und sichere Evakuierung der Luft aus dem Abdichtelement für eine garantiert zerstörungsfreie Demontage.

Perfekt für den Einsatz auf der Baustelle

- Auf- und Abbau des Vakuums über die vorhandene Druckluft, ohne zusätzliche Energiezufuhr.
- Anschluss der Mini-Vakuumpumpe über Momentstecknippel am Reifenventil des Abdichtelements und dem Kompressor
- hoher Wirkungsgrad durch mehrstufige Ejektoren
- äußerst leise

Bemerkung: Alle Kabelschutzrohr- oder Gebäudedurchführungsabdichtungen vom Typ ADE/V, UA/V oder UA GE/V können bei Kabelnachbelegungen mehrfach wieder verwendet werden. Kosteneinsparung !






Art. Nr. 33 VP 2010

Technische Daten

Arbeitsdruck	[bar]	6
Luftverbrauch	[N/min]	167
Gewicht	[kg]	0,36
Abmessung	[cm]	10,8 x 3,4 x 10,4

Druckschläuche, Adaptoren etc.

Artikel Nr.	Beschreibung	
33 E-MS-1000	Abdichtelement-Fülleinrichtung bestehend aus: Druckschlauch Länge 1000 mm, konfektioniert mit... Ende 1: Messingventil PAS VG8 (Kompressor-Anschluß) Ende 2: Moment-Stecknippel (Anschluß ADE)	
33 E-MS-150	Abdichtelement-Einfülladapter für Abdichtelement-Typ L > 80 bis 500 bestehend aus: Druckschlauch Länge 150 mm, konfektioniert mit.. Ende 1: Messingventil PAS VG8 (Anschluß an 33 E-VAS1000 oder 3000) Ende 2: Moment-Stecknippel (Anschluß ADE)	Foto: Beispiel Länge 150 mm Art. Nr. 33 E-MS-150
33 E-VAS-1000	Abdichtelement-Fülleinrichtung bestehend aus: Druckschlauch Länge 1000 mm, konfektioniert mit.. Ende 1: Gewinde PAS VG8 (Kompressor-Anschluß) Ende 2: VAS-Ventilanschluß VG8 (Anschluß ADE)	
33 E-VAS-3000	Abdichtelement-Fülleinrichtung für Abdichtelement-Typ L > 100 bis 250 bestehend aus: Druckschlauch Länge 3000 mm, konfektioniert mit.. Ende 1: Gewinde PAS VG8 (Kompressor-Anschluß) Ende 2: VAS-Ventilanschluß VG8 (Anschluß ADE)	Foto: Beispiel Länge 1000 mm Art. Nr. 33 E-VAS-1000
33 CO2VA	Ventil-Adapter für Tyco Füllvorrichtung TDUX-IT-16	

Druckschläuche, Adaptern etc.

- 33 DB VG8-M8 Druckrückstoppbefüller inkl. Ersatzdichtung
für Abdichtelement-Typen L 24 bis 60
 Ende 1: Messingventil VAS VG8
 Ende 2: Gewinde
- verhindert Druckverlust beim Abziehen der Einfülleinrichtung nach Druckbefüllung.
 - Gewährleistung der druckvolumenabhängigen Brauchbarkeitsdauer (> 20 Jahre) und Abdichtung von Kabelrohr/ Mauerwerk bis 1,0 bar/ 10 m Wassersäule.
 - Der Druckrückstoppbefüller wird zwischen dem Ventil des Abdichtelements und dem Druckschlauch des Füllgeräts befestigt.



- 33 D040011 Abdichtelement-Füllmesser 0 -10 bar Arbeitsdruck,
 Manometer Ø 63 mm 0-4 bar auswechselbar,
 Schlauchlänge 41 cm.
- zum sichern Befüllen von Abdichtelementen über Kompressoren
 - zur Kontrolle des Fülldrucks bei Abdichtelementen



- 33 D770133 Spiralschlauch Polyamid (PA), Arbeitslänge 2,5 m,
 gestreckte Länge 5 m



- 33 EPV-5/270 Externes Druckluftventil, Ø 5 mm, Länge 270 mm

- 33 EPV-9/500 Externes Druckluftventil, Ø 9 mm, Länge 500 mm



Ventil-Montage-Sets und Einzelteile

- 33 VMSP-1/025 Ventil- Montage-Set Box mit Ersatzteilen
 1 x 33 VDS2-30 Ventil-Drehmomentschraubendreher 20-30 Ncm
 1 x 33 CO2VA Ventil-Adapter für Tyco-Fülleinrichtung
 25 x 33-31.5007 Ventileinsätze VG8 (25 Stück)
 25 x 33-30.1509 Ventilrundkopfkappen VG8 (25 Stück)

- 33 VMSP-2/025 Ventil- Montage-Set Box mit Ersatzteilen
 1 x 33 VDS2-30 Ventil-Drehmomentschraubendreher 20-30 Ncm
 25 x 33-31.5007 Ventileinsätze VG8 (25 Stück)
 25 x 33-30.1509 Ventilrundkopfkappen VG8 (25 Stück)

- 33 VDS2-30 Ventil-Drehmomentschraubendreher 20-30 Ncm (rot)

- 33 23.507 Ventil-Schraubendreher VG8 (grün)

- 33 31.5007 Ventileinsätze VG8 (25 Stk)

- 33 31.1509 Ventilrundkopfkappen VG8 (25 Stk)

Vertrieb national

WOLF Kabeltechnik GmbH

Zazenhäuser Str. 52, 70437 Stuttgart, Germany

Tel. ++49 (0) 711 87 39 41

Fax ++49 (0) 711 87 12 30

e-mail: service@wolfkabeltechnik.de

www.wolfkabeltechnik.de

International: Phone: +49 (0)7071 9597-94

Email:sales@wolfkabeltechnik.de

Ihr Vertriebspartner vor Ort:

Dipl.Ing.techn.Heinz Zoebel

Ein- und AusführhandelsgesmbH

Inkustraße 1-7, Obj. 14 / Top1-3

A - 3400 Klosterneuburg

Web: http://www.zoebel.co.at

ROLLEADOR

Anton Salzer

Tel.: +43 2243-20400-22

Fax: +43 2243-20400-93

Mobil:+43 699-11721210

Mail: asalzer@zoebel.co.at

CABLE-TECH

