



perma PRO MP-6* perma PRO C MP-6

Das präzise Mehrpunktschmiersystem für bis zu 6 Schmierstellen

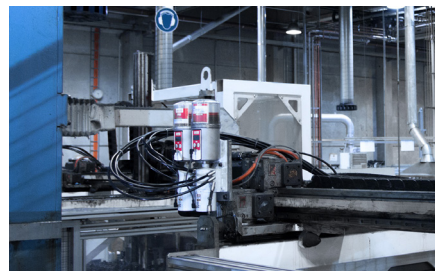
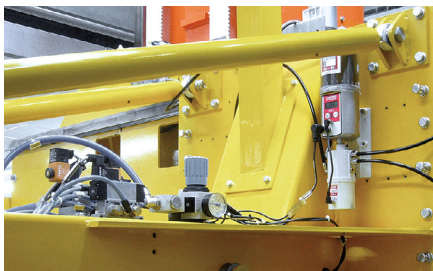
Präzise Schmierstoffversorgung für 1 bis 6 Schmierstellen

Der perma PRO MP-6 ist als autarkes, batteriebetriebenes Mehrpunktschmiersystem oder als perma PRO C MP-6 mit externer Spannungsversorgung (SPS- oder maschinengesteuert) lieferbar. Je nach Spendezeitraum von einem Tag bis zu 24 Monaten werden 250 oder 500 cm³ Schmierstoff aus maximal sechs Auslässen in die Schmierstellen gespendet. Durch den Druckaufbau im MP-6 Verteiler von max. 25 bar wird auch beim Einsatz von bis zu 5 m Schlauchleitung je Auslass der Schmierstoff gleich und präzise verteilt. Einsatzgebiete der Mehrpunktschmiersysteme perma PRO MP-6 und perma PRO C MP-6 sind Wälz- und Gleitlager, Linearführungen, offene Getriebe, Spindeln, Wellendichtungen von Motoren, Generatoren, Pumpen sowie Ventilatoren. Die Anwendungsbereiche erstrecken sich von der Automobilindustrie und Heizkraftwerken über Papierindustrie und Bergbau bis hin zu Bereichen in der Stahlindustrie.

Mehr über unsere perma Produkte
finden Sie auf unserer Website www.perma-tec.com



MADE IN GERMANY



PRODUKTEIGENSCHAFTEN



EINSTELLUNG ÜBER DRUCKTASTER MIT DISPLAYANZEIGE & LED

- Einfache Konfiguration
- Anzeige des Restvolumens und der aktiven Auslässe
- Statuskontrolle am Display



DRUCKAUFBAU 25 BAR ERMÖGLICHT ENTFERNTEN MONTAGE BIS ZU 5 M JE AUSLASS

- Montage außerhalb von Gefahrenbereichen erhöht die Arbeitssicherheit
- Höhere Anlagenverfügbarkeit, da LC-Wechsel bei laufendem Betrieb möglich



VERTEILER MP-6 MIT 6 AUSLÄSSEN - ANZAHL DER BELEGTEN AUSLÄSSE FREI WÄHLBAR

- Versorgung von 1 bis 6 Schmierstellen mit der gleichen Schmierstoffmenge
- Präzise Versorgung der Schmierstellen
- Überwachung des Schmierstellenzustandes

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Antrieb - wiederverwendbar

- PRO MP-6: Batteriebetrieb mit Batterie PRO B (Alkaline)
- PRO C MP-6: Externe Spannungsversorgung 15-30 V | 120 mA

Spendezeiten

1 Tag bis 24 Monate

Schmierstoffvolumen

250, 500 cm³ | 8.45, 16.91 oz

Einsatztemperatur

-20 °C bis +60 °C | -4 °F bis +140 °F

Druckaufbau

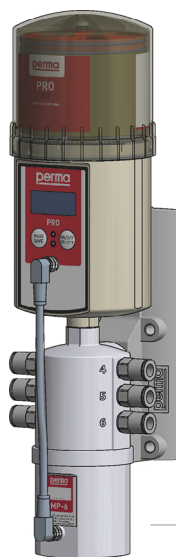
Max. 25 bar | Max. 360 psi
Montage mit < 5 m Schlauchleitung je Auslass

Standard- & Sonderschmierstoffe

Fette bis NLGI 2

Abmessungen

perma PRO LINE LC 250: Ø 92 x 350 x 107 mm | LC 500: Ø 92 x 401 x 107 mm
perma PRO C LINE LC 250: Ø 92 x 350 x 111 mm | LC 500: Ø 92 x 401 x 111 mm



PRO LC (PC Polyester)

PRO Antrieb (Zn)

Halterung PRO

Schlauchanschlusssteile für Schlauch ø 8 mm

Verteiler PRO MP-6 (Zn)

Verbindungskabel PRO MP-6 14 cm