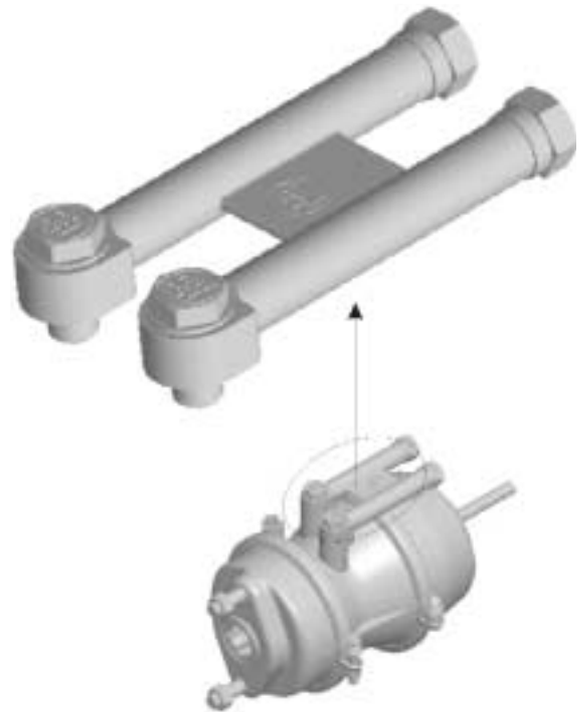


Druckluftanschlussverlängerungen für BPW Federspeicherzylinder

Ab Oktober 2001 sind für BPW Federspeicherzylinder Druckluftanschlussverlängerungen verfügbar. Die Verlängerungen werden an einer Seite über Hohlschrauben mit den vorhandenen Original-Zylinderanschlüssen verbunden. An der anderen Seite befinden sich die neuen Anschlusspunkte für die weitere Druckluftinstallation. Das bewährte Anschlussgewinde M 16 x 1,5 wurde beibehalten.

Im einzelnen ergeben sich mit dem Einsatz von BPW Druckluftanschlussverlängerungen folgende Vorteile:

- Bei engen Einbauverhältnissen garantiert die Verlängerung für den Anschluss der Druckluftanlage eine gute Zugänglichkeit und den Einsatz von marktüblichen Druckluftverschraubungssystemen.
- Die Montage erfordert je nach Einbausituation deutlich weniger Zeitaufwand und trägt damit zur Kostenreduzierung bei.
- Durch die unterschiedliche Anordnung der Druckluftanschlüsse für Betriebs- und Feststellbremse sind Verwechslungen ausgeschlossen.



BPW Druckluftanschlussverlängerungen eignen sich neben der Erstausrüstung auch für die Nachrüstung an vorhandenen Federspeicherzylindern.

Die Montagesätze bestehen aus der eigentlichen Verlängerung, vier O-Ringen zur Abdichtung und zwei Hohlschrauben zur Befestigung am Zylinder. Für die Nachrüstung bestehen folgende Sachnummern:

Für M/M Zylinder (Membran /Membran) : 05.001.00.05.0

Für M/K Zylinder (Membran / Kolben) : 05.001.00.06.0

