

PD-S-506

Hydraulische Pendeldämpfung PD

Zur Dämpfung der Pendelbewegungen der Zange bei Fahrbewegungen des Staplers.

Längs zur Fahrtrichtung dämpfend durch hydraulischen Dämpfungszyylinder, quer zur Fahrtrichtung durch Gummipuffer. PD-V schwere Ausführung mit 2 V-förmig angeordneten Dämpfungszyindern.

Typ	Gewicht Eigengewicht (kg)	Best.-Nr.
PD-S-506	45	47140009
PD-V	70	47100042



Hydraulik-Schläuche HD

Hydraulisches Zubehör

Hydraulik-Schläuche HD

Verbindungsschläuche 1 Satz = 2 Stück inkl. Kupplungslostteile zwischen Stapler und Einstecktaschen bzw. Kranausleger. Länge je Schlauch 1.200 mm.

Elektromagnetische Umschaltventile ELMV

Montiert auf der Zange, falls für „Klemmen“ und „Drehen“ seitens des Staplers nur ein hydraulischer Steuerkreis zur Verfügung steht, inkl. erforderlichem Schaltrelais, ohne elektrische Verbindungsleitungen zum Stapler.

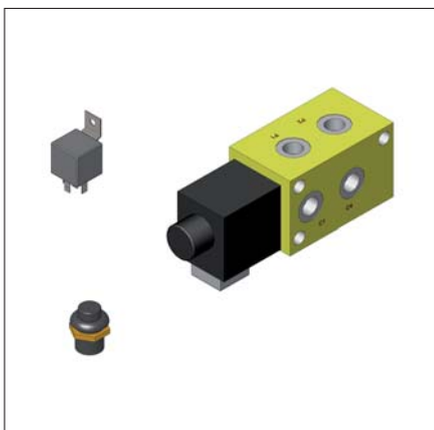
Elektromagnetische Umschaltventile ELMV-DZ

Damit kann bei Bedarf mit der Doppelzange nur ein Pflastersteinpaket transportiert werden. Ohne elektrische Verbindungsleitung zum Stapler. Montiert auf der Stapler-Anbaudoppelzange STAZ-DZ-II, zur getrennten Steuerung der beiden Einzelzangen.

Elektr. Verbindungssatz zwischen STAZ-DZ-II und Gabelstapler

Bestehend aus:

- Kompl. Elektroinstallation der Stapler-Anbaudoppelzange, Installation der Komponenten am Stapler bauseits.
- Spiralkabel zwischen Stapler und Anbaudoppelzange, Steuerungsbox und Bedienelemente.
- Rundumleuchte als Warneinrichtung für die Verschiebeausrüstung VA am Kranausleger KA.



Elektromagnetisches Umschaltventil ELMV

Sicherheitsventil

Montiert auf Zange, falls zweite Freigabefunktion (unbeabsichtigtes Lösen) am Trägergerät nach DIN EN ISO 3691-1 fehlt.