

Dämpfungssystem



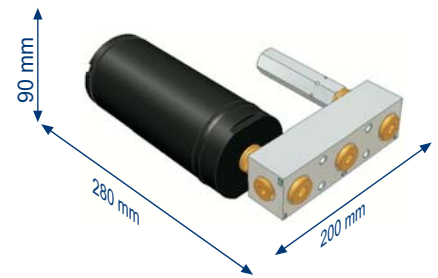
Hubdämpfung für Krane 5 - 16 mt



Hubdämpfung für Krane 18 - 30 mt



Schwenkdämpfung für alle Modelle



Stark reduzierte Verschleisserscheinungen mit erhöhter Produktivität und Komfort für den Kranfahrer.

- Die Krandämpfung ist mit der Hub- und Schwenkhydraulik des Kranes verbunden, um diverse Erschütterungen, Schwingungen und die Druckspitzen im System zu dämpfen
- Reduziertes Risiko bezüglich der Materialermüdung und Verschleisschäden
- Erlaubt einen bis zu 30% schnelleren Kranbetrieb
- Deutliche Verbesserung der Ergonomie und besseren Komfort für den Kranfahrer



Ohne Dämpfung



Mit Dämpfung

