



# RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

## MULTIKUPPLUNG MR COUPFIX



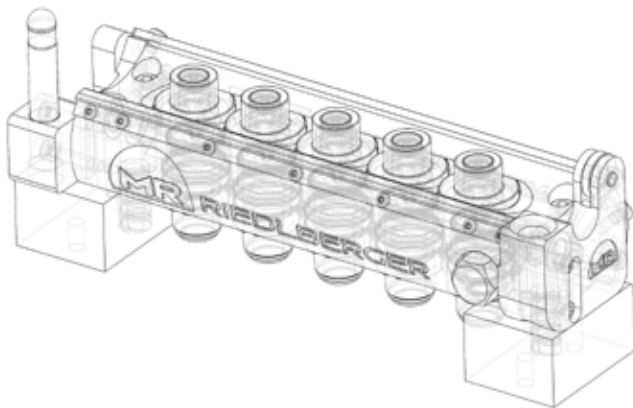
### Multikupplungen

#### MR Coupfix RH360

**MR Coupfix RH360.**

**Maximale Performance für anspruchsvolle Einsätze.**

Die MR Coupfix RH360 ist für höchste Durchflussmengen und intensive Belastungen konzipiert. Dank der doppelten Zentrierung werden Lagefehler beim Kuppeln präzise ausgeglichen, was die Standzeit der Dichtungen massiv erhöht. Der Grundkörper aus hochfestem High-End-Stahl sorgt für minimale Belastung am Schnellwechsler, während die oberflächengehärteten Stahlkomponenten extremen Verschleißschutz bieten. Das System garantiert ein leckagefreies Kuppeln unter vollem beidseitigem Arbeitsdruck und verhindert durch seine durchflussoptimierte Bauweise effektiv die Erwärmung des Hydrauliköls.



#### MR Coupfix RH360

Anzahl der Anschlüsse	5	5	5
Baugröße	360	360	360
Bezeichnung Kupplung	K360.12L	K360.JIC1-1/16	K360.JIC1-5/16
Bezeichnung Nippel	N360.12L	N360.JIC1-1/16	N360.JIC1-5/16
Nenndurchfluss	270l/min	270l/min	270l/min
Anschluss	12L; Schlauch DN10	JIC 1 1/16; Schlauch DN25	JIC 1 5/16; Schlauch DN32
Durchfluss in l/min	54	209	256
Druck in bar	450	450	450
Unter Druck kuppelbar	Ja	Ja	Ja
Berstdruck in bar	1200	1200	1200