



RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

MULTIKUPPLUNG MR PROTECT

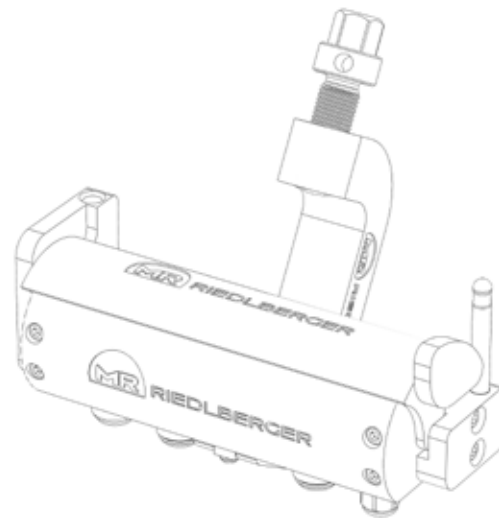


Multikupplungen

Protect MR.P-2.360-1.300/6.10A

MR.P-2.360-1.300/6.10A. Das vielseitige Flaggschiff.

Diese Konfiguration lässt keine Wünsche offen. Sie kombiniert unterschiedliche Hydraulikquerschnitte mit einer Elektro-Schnittstelle. Diese Multikupplung ist die ultimative Zentrale für High-End-Werkzeuge, bei denen Energieübertragung und präzise Steuerung hand in hand gehen. Vollautomatischer Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung für eine deutlich längere Lebensdauer.



MR.P-2.360-1.300/6.10A

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------|
| Anzahl der Anschlüsse | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Baugröße | 360 | 360 | 360 | 300 | Elektro |
| Bezeichnung Kupplung | K360.12L | K360.JIC1-1/16 | K360.JIC1-5/16 | K300.JIC1-1/16 | - |
| Bezeichnung Nippel | N360.12L | N360.JIC1-1/16 | N360.JIC1-5/16 | N300.JIC1-1/16 | - |
| Nenndurchfluss | 270l/min | 270l/min | 270l/min | 143l/min | - |
| Anschluss | 12L; Schlauch DN10 | JIC 1 1/16; Schlauch DN25 | JIC 1 5/16; Schlauch DN32 | JIC 1 1/16; Schlauch DN25 | - |
| Durchfluss in l/min | 54 | 209 | 256 | 138 | - |
| Druck in bar | 450 | 450 | 450 | 375 | - |
| Unter Druck kuppelbar | Ja | Ja | Ja | Ja | - |
| Berstdruck in bar | 1200 | 1200 | 1200 | 1150 | - |
| Anzahl Pole | - | - | - | - | 6 |
| Nennstrom | - | - | - | - | je 10A |