



RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

MULTIKUPPLUNGEN MR COMPACT

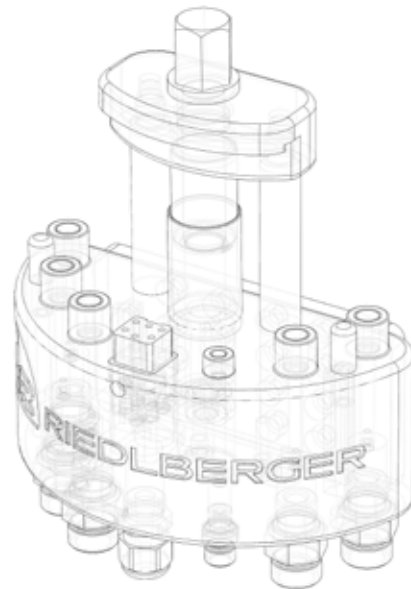


Multikupplungen Compact

MR.C-5.300-1.180/6.10A

MR.C-5.300-1.180/6.10A. Der Allrounder für Systemvielfalt.

Mit einer größeren Hydraulik-Dimension bietet dieses Modell das ideale Verhältnis zwischen Durchflussleistung und kompakten Abmessungen. Es ist die perfekte Schnittstelle für Anbaugeräte, die neben hoher hydraulischer Energie auch eine präzise elektrische Steuerung erfordern.



MR.C-5.300-1.180/6.10A

Anzahl der Anschlüsse	5	1	1
Baugröße	300	180	Elektro
Bezeichnung Kupplung	K300.JIC1-1/16	K180.10L	-
Bezeichnung Nippel	N300.JIC1-1/16	N180.10L	-
Nenndurchfluss	143l/min	18l/min	-
Anschluss	JIC 1 1/16; Schlauch DN25	10L; Schlauch DN08	-
Durchfluss in l/min	138	18	-
Druck in bar	375	300	-
Unter Druck kuppelbar	Ja	Ja	-
Berstdruck in bar	1150	950	-
Anzahl Pole	-	-	6
Nennstrom	-	-	je 10A