



RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

MULTIKUPPLUNGEN MR COMPACT

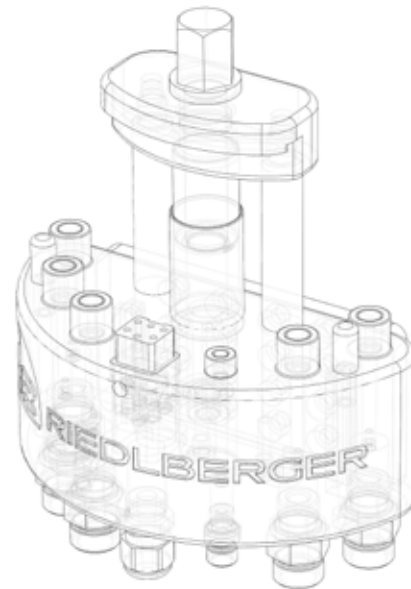


Multikupplungen Compact

MR.C-5.240-1.180/6.10A

MR.C-5.240-1.180/6.10A. Die kompakte Schaltzentrale.

Dieses Modell vereint sechs verschiedene Kanäle auf kleinstem Raum. Fünf Hydraulikanlüsse kombiniert mit einer integrierten Elektro-Schnittstelle. Dank der spindelgestützten Mechanik kuppeln Sie dieses komplexe System auch unter Restdruck absolut mühelos und prozesssicher.



MR.C-5.240-1.180/6.10A

Anzahl der Anschlüsse	5	5	5	1	1
Baugröße	240	240	240	180	Elektro
Bezeichnung Kupplung	K240.10L	K240.12L	K240.15L	K180.10L	-
Bezeichnung Nippel	N240.10L	N240.12L	N240.15L	N180.10L	-
Nenndurchfluss	60l/min	60l/min	60l/min	18l/min	-
Anschluss	10L; Schlauch DN08	12L; Schlauch DN10	15L; Schlauch DN12	10L; Schlauch DN08	-
Durchfluss in l/min	28	43	58	18	-
Druck in bar	320	320	320	300	-
Unter Druck kuppelbar	Ja	Ja	Ja	Ja	-
Berstdruck in bar	1080	1080	1080	950	-
Anzahl Pole	-	-	-	-	6
Nennstrom	-	-	-	-	je 10A