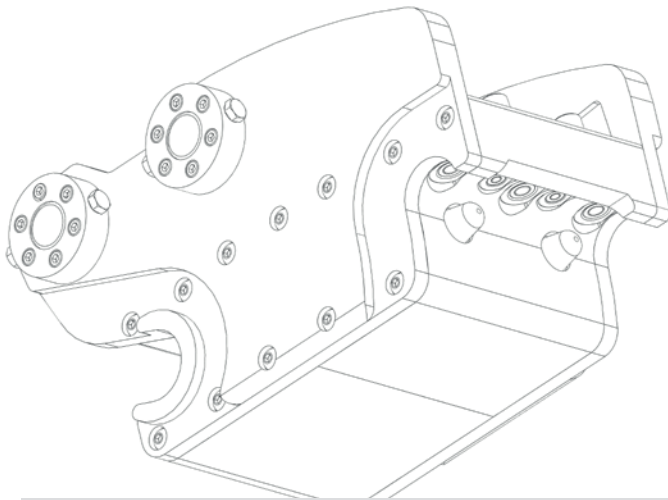




RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

SCHNELLWECHSLER RS COMPACT



RS6 compact

Ultimative Power für schwerste Anforderungen

Der MR Riedlberger RS6 markiert die technologische Leistungsspitze der RS-Serie und wurde speziell für den Betrieb von Hochleistungswerkzeugen unter extremen Bedingungen konzipiert. Er ermöglicht einen enormen Nenndurchfluss von bis zu 493 l/min, bleibt dabei jedoch kompakt im Design und bietet volle Flexibilität durch seine 6-polige Elektro-Schnittstelle. Mit einer überragenden Druckstabilität von 450 bar und der Fähigkeit, selbst größte Volumenströme absolut leckagefrei zu bewältigen, stellt dieser Wechsler die ideale Lösung für den schweren Erdbau und die Industrie dar. Die robuste Bauweise schont das gesamte Hydrauliksystem durch eine durchflussoptimierte Geometrie, die unnötigen Wärmeeintrag ins Öl effektiv verhindert.

RS6 compact

Anzahl der Anschlüsse	3	3	3	3	3	3	1
Baugröße	240	240	240	455	455	455	Elektro
Bezeichnung Kupplung	K240.10L	K240.12L	K240.15L	K455.30S	K455.JIC1-5/16	K455.38S	-
Nenndurchfluss	60l/min	60l/min	60l/min	493l/min	493l/min	493l/min	-
Anschluss	10L; Schlauch DN08	12L; Schlauch DN10	15L; Schlauch DN12	30S; Schlauch DN32	JIC 1 5/16; Schlauch DN32	38S; Schlauch DN38	-
Durchfluss in l/min	28	43	58	433	442	471	-
Druck in bar	320	320	320	450	450	450	-
Unter Druck kuppelbar	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	-
Berstdruck in bar	1080	1080	1080	1200	1200	1200	-
Anzahl Pole	-	-	-	-	-	-	6
Nennstrom	-	-	-	-	-	-	je 10A