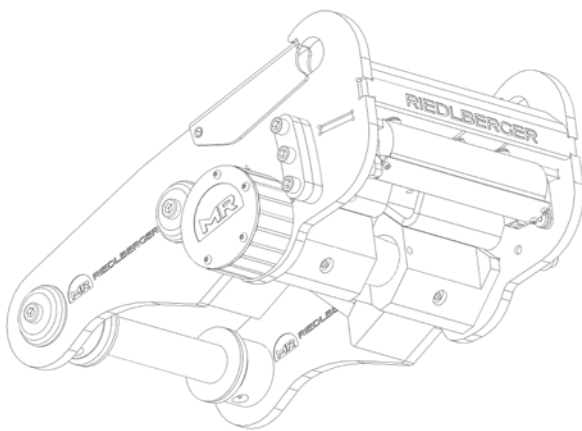




RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

SCHNELLWECHSLER T620 RAIL COUPFIX-PROTECT



SMP 2 Rail Protect

Spezialist für Schienen- und Spezialtiefbau

Der MR Riedlberger Schnellwechsler SMP 2 Rail Protect kombiniert robuste Bauweise mit präziser Technik. Er ermöglicht das leckagefreie Kuppeln unter vollem beidseitigem Arbeitsdruck, was wertvolle Zeit im Gleisbett spart. Durch die vollständige Pulverbeschichtung und die Verwendung von gehärtetem Vergütungsstahl ist dieser Wechsler bestens gegen Korrosion und extremen Verschleiß geschützt.

SMP 2 Rail Protect

Ölkupplung	RH440	RH440	RH440	RH440	RH440	RH440	RH440
Anzahl der Anschlüsse	3	3	3	4	4	4	1
Baugröße	240	240	240	360	360	360	Elektro
Bezeichnung Kupplung	K240.10L	K240.12L	K240.15L	K360.12L	K360.JIC1-1/16	K360.JIC1-5/16	-
Nenndurchfluss	60l/min	60l/min	60l/min	270l/min	270l/min	270l/min	-
Anschluss	10L; Schlauch DN08	12L; Schlauch DN10	15L; Schlauch DN12	12L; Schlauch DN10	JIC 1 1/16; Schlauch DN25	JIC 1 5/16; Schlauch DN32	-
Durchfluss in l/min	28	43	58	54	209	256	-
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