



RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

HYDRAULIKKUPPLUNG



Niederdruck 300

Souveräne Kraftübertragung.

Die 300 Niederdruck für hohe Durchflussraten.

Die Hydraulikkupplungen Niederdruck 300 von MR Riedlberger bieten enorme Kraftreserven für Systeme, bei denen Zuverlässigkeit oberste Priorität hat. Sie widerstehen Druckspitzen mühelos und ermöglichen ein schnelles, sicheres Arbeiten unter anspruchsvollen Bedingungen. Das beidseitige Kuppeln unter Arbeitsdruck verkürzt die Rüstzeiten massiv. Gefertigt aus spezialisiertem High-End-Stahl, garantieren diese Kupplungen eine lange Lebensdauer und maximalen Korrosionsschutz. Die flachdichtende Technik gewährleistet zudem ein professionelles, leckagefreies Handling bei jedem Einsatz.

Niederdruck 300

Baugröße	300	300
Bezeichnung Kupplung	K300.12L	KN300.JIC1-1/16
Bezeichnung Nippel	N300.12L	NN300.JIC1-1/16
Nenndurchfluss	143l/min	143l/min
Anschluss	12L; Schlauch DN10	JIC 1 1/16; Schlauch DN25
Durchfluss in l/min	51	138
Druck in bar	125	125
Unter Druck kuppelbar	Ja	Ja
Berstdruck in bar	400	400