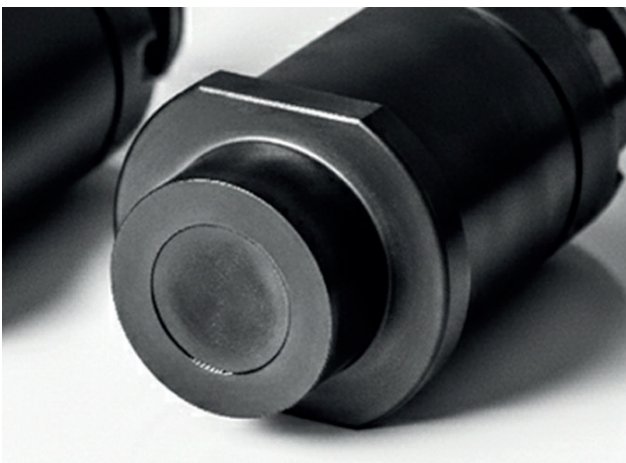




# RIEDLBERGER

Maschinenbau • Engineering • Straßentechnik

## HYDRAULIKKUPPLUNG



### Niederdruck 655

**Unaufhaltsame Kraft.**

**Die 655 Niederdruck für extreme Volumenströme.**

Die Hydraulikkupplungen 655 Niederdruck von MR Riedlberger stellen die leistungsstärkste Lösung für großvolumige Hydrauliksysteme dar. Sie garantieren einen verlustfreien Energiefluss für gigantische Maschinen und Anlagen der Schwerindustrie. Diese Kupplungen lassen sich problemlos beidseitig unter vollem Druck verbinden, was Rüstzeiten verkürzt. Ihr durchflussoptimiertes Design sichert konstante Leistung ohne thermische Verluste. Dank oberflächengehärtetem Stahl sind sie für härteste Bedingungen ausgelegt und arbeiten durch die flachdichtende Technik absolut leckagefrei.

#### Niederdruck 655

<b>Baugröße</b>	655	655	655
<b>Bezeichnung Kupplung</b>	KN655. SAE1-1/4	KN655. SAE1-1/2	KN655. SAE2
<b>Bezeichnung Nippel</b>	NN655. SAE1-1/4	NN655. SAE1-1/2	NN655. SAE2
<b> Nenndurchfluss</b>	837l/min	837l/min	837l/min
<b>Anschluss</b>	SAE 1 1/4"; Schlauch DN38	SAE 1 1/2"; Schlauch DN38	SAE 2"; Schlauch DN 51
<b>Durchfluss in l/min</b>	697	786	834
<b>Druck in bar</b>	125	125	125
<b>Unter Druck kuppelbar</b>	Ja	Ja	Ja
<b>Berstdruck in bar</b>	400	400	400