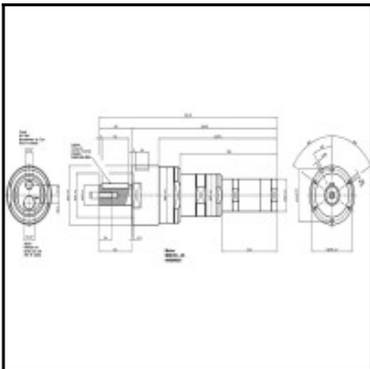


## Datenblatt zu MRD 65-35 Druckluftmotor



### Beschreibung

Druckluftmotor, rechtsdrehend, Lastdrehzahl 35 U/min, Lastdrehmoment 166 Nm, Startdrehmoment 249 Nm

Die Robustheit zeichnet den Druckluftmotor als problemlosen Antriebsmotor aus. Er wird sehr gerne im industriellen Bereich eingesetzt, wo Genauigkeit und Langlebigkeit gefordert sind. Sein hohes Anlaufdrehmoment und der große Drehmomentbereich eignen ihn für sehr viele Anforderungen im Antriebsbereich.

Daten bezogen auf 6.3 bar Betriebsdruck.

### Details

Lastdrehzahl in U/min:	35
Lastdrehmoment in Nm:	166
Startdrehmoment in Nm:	249
Leerlaufdrehzahl U/min:	70
Ölfrei:	Ja
Drehmoment in Nm:	166
Leistung in kW:	0,61
Drehmoment max. in Nm:	332
Luftverbrauch in l/s:	13
Wellenbelastung Fr max. in N:	5600
Wellenbelastung Fa max. in N:	2800
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	5,4
Artikelnummer:	60024657

### Abmessungen

Schlauch Innendurchmesser in mm:	13
-------------------------------------	----