

## Datenblatt zu MRD 55-400 Druckluftmotor



### Beschreibung

Druckluftmotor, rechtsdrehend, Lastdrehzahl 400 U/min, Lastdrehmoment 15 Nm, Startdrehmoment 22 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:	400
Lastdrehmoment in Nm:	15
Startdrehmoment in Nm:	22
Leerlaufdrehzahl U/min:	800
Ölfrei:	Nein
Drehmoment in Nm:	15
Leistung in kW:	0,62
Drehmoment max. in Nm:	30
Luftverbrauch in l/s:	14,2
Wellenbelastung Fr max. in N:	2100
Wellenbelastung Fa max. in N:	1500
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	1,8
Artikelnummer:	60033247

### Abmessungen

Schlauch Innendurchmesser in mm:	10
-------------------------------------	----