

## Datenblatt zu MRD 120-600 F100 Druckluftmotor

### Beschreibung

Druckluftmotor, rechtsdrehend, Lastdrehzahl 600 U/min, Lastdrehmoment 19 Nm, Startdrehmoment 28 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:	600
Lastdrehmoment in Nm:	19
Startdrehmoment in Nm:	28
Leerlaufdrehzahl U/min:	1200
Ölfrei:	Ja
Drehmoment in Nm:	19
Leistung in kW:	1,2
Drehmoment max. in Nm:	38
Luftverbrauch in l/s:	23
Wellenbelastung Fr max. in N:	3900
Wellenbelastung Fa max. in N:	1800
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	2,5
Artikelnummer:	60032057

### Abmessungen

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