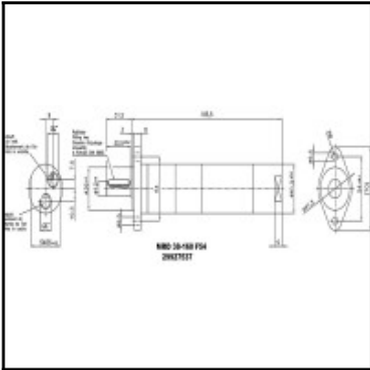


Datenblatt zu MRD 38-160 F54 Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, rechtsdrehend, Lastdrehzahl 160 U/min, Lastdrehmoment 23 Nm, Startdrehmoment 35 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:	160
Lastdrehmoment in Nm:	23
Startdrehmoment in Nm:	35
Leerlaufdrehzahl U/min:	320
Ölfrei:	Ja
Drehmoment in Nm:	23
Leistung in kW:	0,38
Drehmoment max. in Nm:	43
Luftverbrauch in l/s:	8,3
Wellenbelastung Fr max. in N:	1300
Wellenbelastung Fa max. in N:	1000
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	1,5
Artikelnummer:	29927537

Abmessungen

Schlauch Innendurchmesser in mm:	8
----------------------------------	---