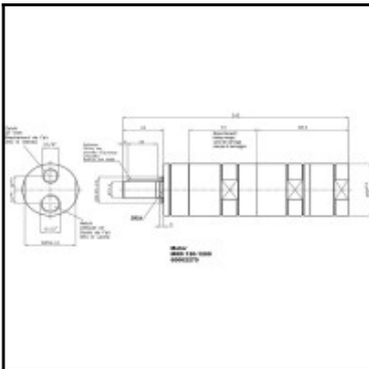


Datenblatt zu MRD 120-1200 Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, rechtsdrehend, Lastdrehzahl 1200 U/min, Lastdrehmoment 9,5 Nm, Startdrehmoment 14 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:	1200
Lastdrehmoment in Nm:	9,5
Startdrehmoment in Nm:	14
Leerlaufdrehzahl U/min:	2400
Ölfrei:	Ja
Drehmoment in Nm:	9,5
Leistung in kW:	1,2
Drehmoment max. in Nm:	19
Luftverbrauch in l/s:	23
Wellenbelastung Fr max. in N:	3900
Wellenbelastung Fa max. in N:	1800
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abwürgerfest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	2,3
Artikelnummer:	60002277

Abmessungen

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