

Datenblatt zu MUD 9-330 F55 Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, umsteuerbar, Lastdrehzahl 330 U/min, Lastdrehmoment 3,8 Nm, Startdrehmoment 5,6 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. **Umsteuerbare Motoren** können sowohl in Drehrichtung rechts als auch links betrieben werden. Dabei ist zu beachten, dass die nicht mit Zuluft beaufschlagte Seite entlüftet wird. Daten bezogen auf 6.3 bar Betriebsdruck.

Details

Lastdrehzahl in U/min:	330
Lastdrehmoment in Nm:	3,8
Startdrehmoment in Nm:	5,6
Leerlaufdrehzahl U/min:	660
Ölfrei:	Nein
Drehmoment in Nm:	3,8
Leistung in kW:	0,13
Drehmoment max. in Nm:	7,5
Luftverbrauch in l/s:	4,9
Wellenbelastung Fr max. in N:	700
Wellenbelastung Fa max. in N:	600
Drehrichtung:	umsteuerbar
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	0,57
Artikelnummer:	29906477

Abmessungen

Schlauch Innendurchmesser in mm:	6
----------------------------------	---