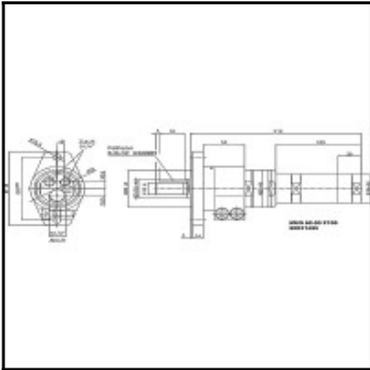


Datenblatt zu MUD 62-50 F100 Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, umsteuerbar, Lastdrehzahl 50 U/min, Lastdrehmoment 114 Nm, Startdrehmoment 171 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:	50
Lastdrehmoment in Nm:	114
Startdrehmoment in Nm:	171
Leerlaufdrehzahl U/min:	100
Ölfrei:	Ja
Drehmoment in Nm:	114
Leistung in kW:	0,6
Drehmoment max. in Nm:	228
Luftverbrauch in l/s:	14
Wellenbelastung Fr max. in N:	3900
Wellenbelastung Fa max. in N:	1800
Drehrichtung:	umsteuerbar
Abwürgfest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	2,5
Artikelnummer:	60031427

Abmessungen

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