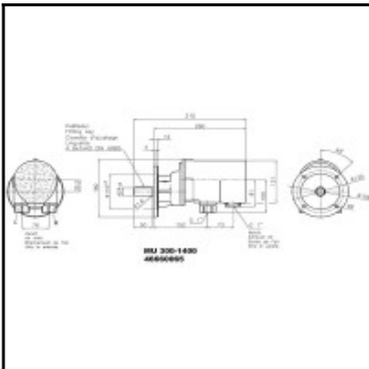


Datenblatt zu MU 300-1400 Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, umsteuerbar, Lastdrehzahl 1400 U/min, Lastdrehmoment 15 Nm, Startdrehmoment 23 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. Robuste Zahnradgetriebe sorgen bei den Druckluftmotoren von 2,2 bis 4,4 kW für die Umsetzung auf die gewünschte Lastdrehzahl.

Details

Lastdrehzahl in U/min:	1400
Lastdrehmoment in Nm:	15
Startdrehmoment in Nm:	23
Leerlaufdrehzahl U/min:	2800
Ölfrei:	Nein
Drehmoment in Nm:	15
Leistung in kW:	2,2
Drehmoment max. in Nm:	30
Luftverbrauch in l/s:	47
Wellenbelastung Fr max. in N:	2400
Wellenbelastung Fa max. in N:	2300
Drehrichtung:	umsteuerbar
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	11
Artikelnummer:	46660065

Abmessungen

Schlauch Innendurchmesser in mm:	19
-------------------------------------	----