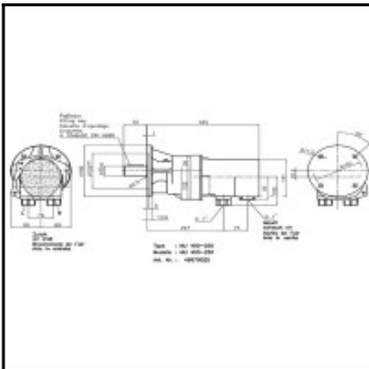


Datenblatt zu MU 400-250 KRL Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, umsteuerbar, Lastdrehzahl 250 U/min, Lastdrehmoment 113 Nm, Startdrehmoment 170 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:	250
Lastdrehmoment in Nm:	113
Startdrehmoment in Nm:	170
Leerlaufdrehzahl U/min:	500
Ölfrei:	Nein
Drehmoment in Nm:	113
Leistung in kW:	2,9
Drehmoment max. in Nm:	226
Luftverbrauch in l/s:	60
Wellenbelastung Fr max. in N:	3500
Wellenbelastung Fa max. in N:	2300
Drehrichtung:	umsteuerbar
Abwürgesfest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	17
Artikelnummer:	60036365

Abmessungen

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