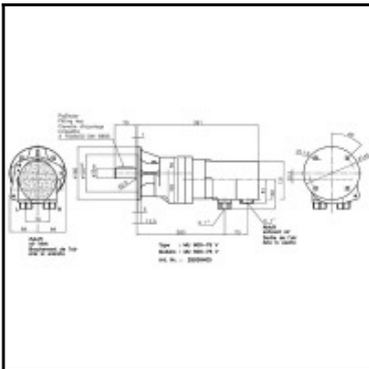


Datenblatt zu MU 600-75 V* Druckluftmotor



Beschreibung

Druckluftmotor, umsteuerbar, Lastdrehzahl 75 U/min, Lastdrehmoment 563 Nm, Startdrehmoment 845 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:	75
Lastdrehmoment in Nm:	563
Startdrehmoment in Nm:	845
Leerlaufdrehzahl U/min:	150
Ölfrei:	Nein
Drehmoment in Nm:	563
Leistung in kW:	4,4
Drehmoment max. in Nm:	1126
Luftverbrauch in l/s:	8,3
Wellenbelastung Fr max. in N:	3500
Wellenbelastung Fa max. in N:	2300
Drehrichtung:	umsteuerbar
Abwürgefest:	Ja
ATEX lieferbar:	Ja
Bremse:	Nein
Material:	Edelstahl
Gewicht in Kg:	19,5
Artikelnummer:	29936405

Abmessungen

Schlauch Innendurchmesser in mm:	25
-------------------------------------	----