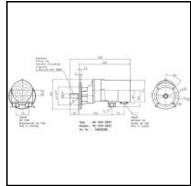


## Datenblatt zu MU 600-2800 Druckluftmotor





## Beschreibung

Druckluftmotor, umsteuerbar, Lastdrehzahl 2800 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 Untersetzung auf die gewünschte Lastdrehzahl.

## **Details**

| Lastdrehzahl in U/min:        | 2800        |
|-------------------------------|-------------|
| Lastdrehmoment in Nm:         | 15          |
| Startdrehmoment in Nm:        | 23          |
| Leerlaufdrehzahl U/min:       | 5600        |
| Ölfrei:                       | Nein        |
| Drehmoment in Nm:             | 15          |
| Leistung in kW:               | 4,4         |
| Drehmoment max. in Nm:        | 30          |
| Luftverbrauch in I/s:         | 8,3         |
| 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:                | 13          |
| Artikelnummer:                | 46680085    |

## Abmessungen

| Schlauch<br>Innendurchmesser in mm: | 25 |
|-------------------------------------|----|
|-------------------------------------|----|