

MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE P - Umsteuerbar

WATT: 570 / VERBRAUCH: 830 NI/1'

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des Zuluftschlauchs 10 mm

Datenblatt
P2R



1. Zylindrische Welle mit Keil
2. Abholbereich
3. Lufteinlass
4. Luftauslass

Produktdatenblätter

| | |
|---------------------------|---------|
| - Modell | P2R |
| - Bestellnr. | 6731140 |
| Drehzahl U/min - Leerlauf | 300 |
| Drehzahl U/min - Max | 165 |
| Leistung | |
| Drehmoment Nm - Max | 33,0 |
| Leistung | |
| Drehmoment Nm - Min. | 54,4 |
| Anlaufmoment | |

Formularfunktionen

Normaler Lieferzustand:

zylindrische Welle und Gehäuse, wie im Foto dargestellt.

Auf Wunsch:

Gewindewelle

- Anzeige /AF (Linksläufer ausgeschlossen - Überprüfung bei umsteuerbaren Ausführungen)

- Kegelmutter - Anzeige / AC

- mit Spannzange - Anzeige / AP

MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE P - Umsteuerbar

WATT: 570 / VERBRAUCH: 830 NI/1'

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des Zuluftschlauchs 10 mm

Charakteristische Kurven

Datenblatt
P2R

