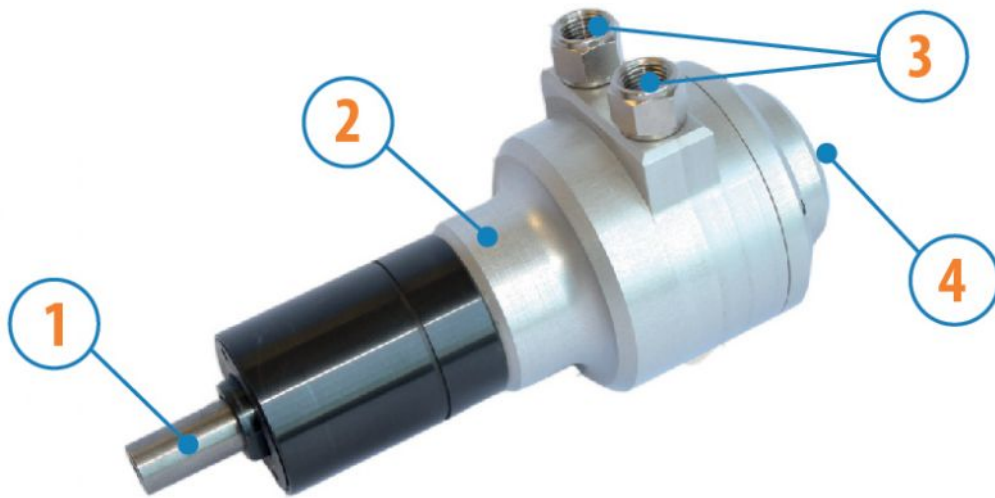


MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE MVR - Umsteuerbar

WATT: 470 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Datenblatt
MV40R



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

Produktdatenblätter

| | |
|-----------------------------------|---------|
| - Modell | MV40R |
| - Bestellnr. | 8731271 |
| Drehzahl U/min - Leerlauf | 2300 |
| Drehzahl U/min - Max Leistung | 1300 |
| Drehmoment Nm - Max Leistung | 4,0 |
| Drehmoment Nm - Min. Anlaufmoment | 5,7 |

Formularfunktionen

Normaler Lieferzustand: zylindrische Welle und Gehäuse, wie im Foto dargestellt.

Auf Wunsch:

Gewindewelle

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

- Kegelwelle - Anzeige / AC

- mit Spannzange - Anzeige / AP

Gehäuse

- mit rautenförmiger Flanschbefestigung

- mit Abtriebswelle von 90°

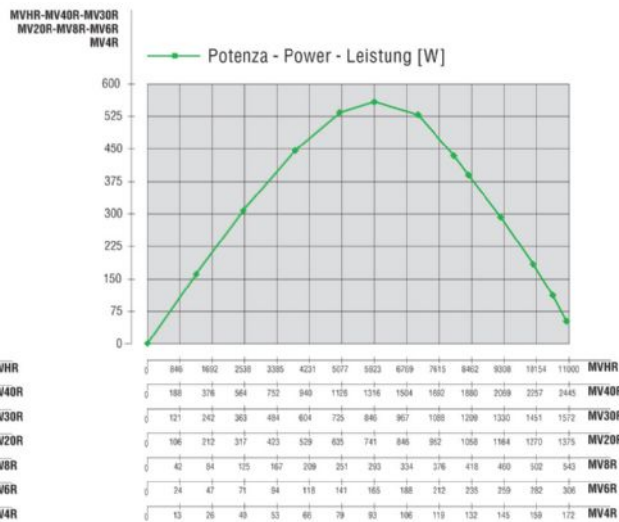
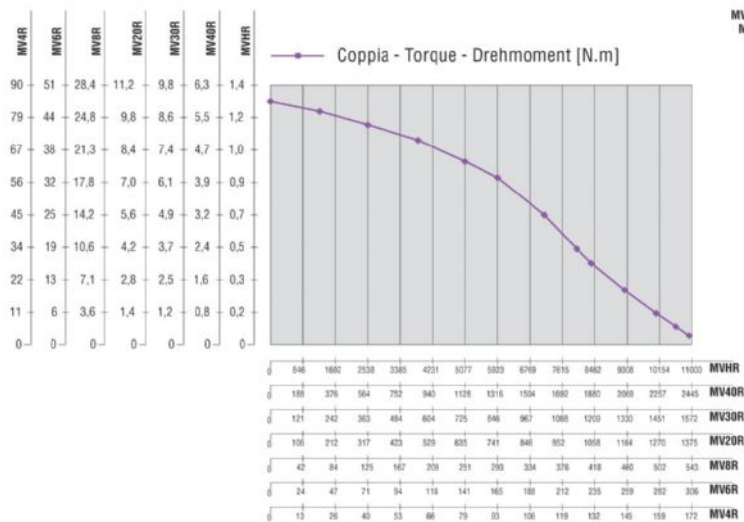
MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE MVR - Umsteuerbar

WATT: 470 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Charakteristische Kurven

Datenblatt
MV40R



Zulässige radiale und axiale Belastungen

| Schablon | Code | Fr (N) | Fa (N) | Co (N) |
|----------|---------|--------|--------|--------|
| MV40R | 8731271 | 1000 | 1850 | 3750 |

Gesamtabmessungen

