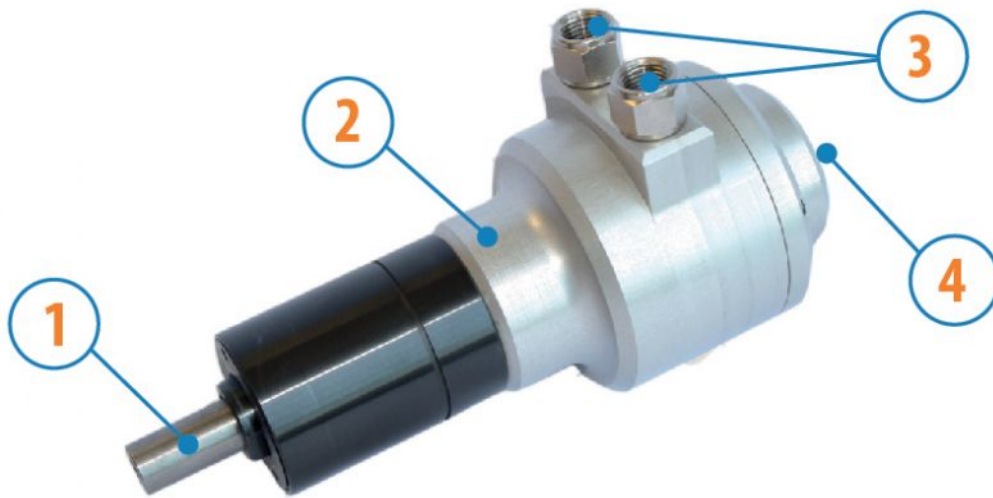


## MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE MVR - Umsteuerbar

WATT: 470 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Datenblatt  
**MVHR**



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

### Produktdatenblätter

- Modell	MVHR
- Bestellnr.	8731270
Drehzahl U/min - Leerlauf	10500
Drehzahl U/min - Max Leistung	5900
Drehmoment Nm - Max Leistung	0,9
Drehmoment Nm - Min. Anlaufmoment	1,3

### 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 Spannange - Anzeige / AP

Gehäuse

- mit rautenförmiger Flanschbefestigung

- mit Abtriebswelle von 90°

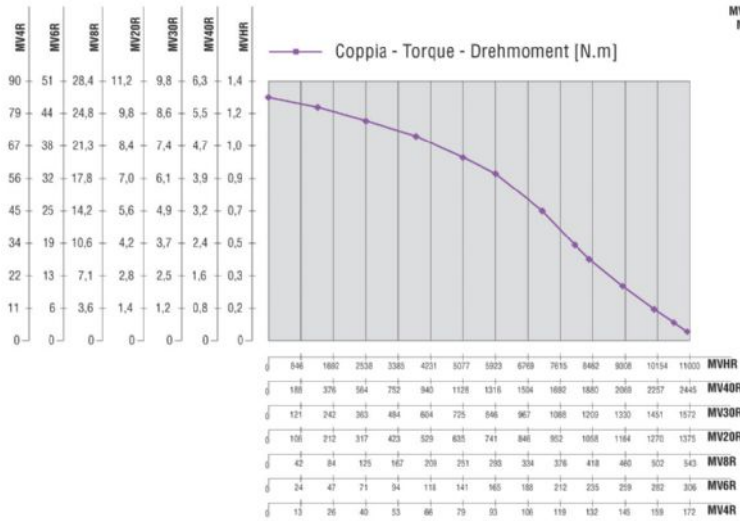
# MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE MVR - Umsteuerbar

WATT: 470 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Charakteristische Kurven

Datenblatt  
MVHR



## Zulässige radiale und axiale Belastungen

Schablon	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
MVHR	8731270	1050	1850	3750

## Gesamtabmessungen

