

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 Zuluftschauchs 10 mm

Datenblatt
P3R



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

Produktdatenblätter

- Modell	P3R
- Bestellnr.	8731139
Drehzahl U/min - Leerlauf	380
Drehzahl U/min - Max	220
Leistung	
Drehmoment Nm - Max	24,5
Leistung	
Drehmoment Nm - Min.	40,2
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

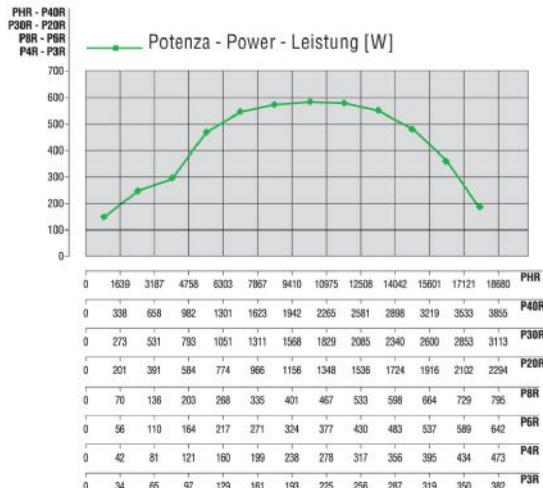
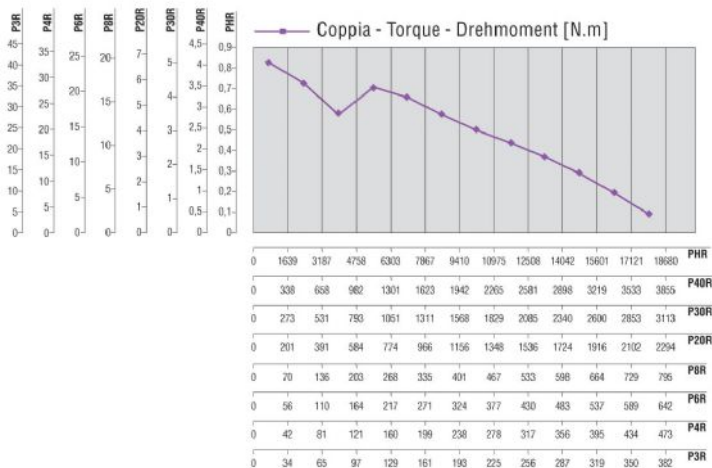
SERIE P - Umsteuerbar

WATT: 570 / VERBRAUCH: 830 NI/1'

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

Charakteristische Kurven

Datenblatt
P3R



Zulässige radiale und axiale Belastungen

Schablon	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
P3R	8731139	2050	2350	4750

Gesamtabmessungen

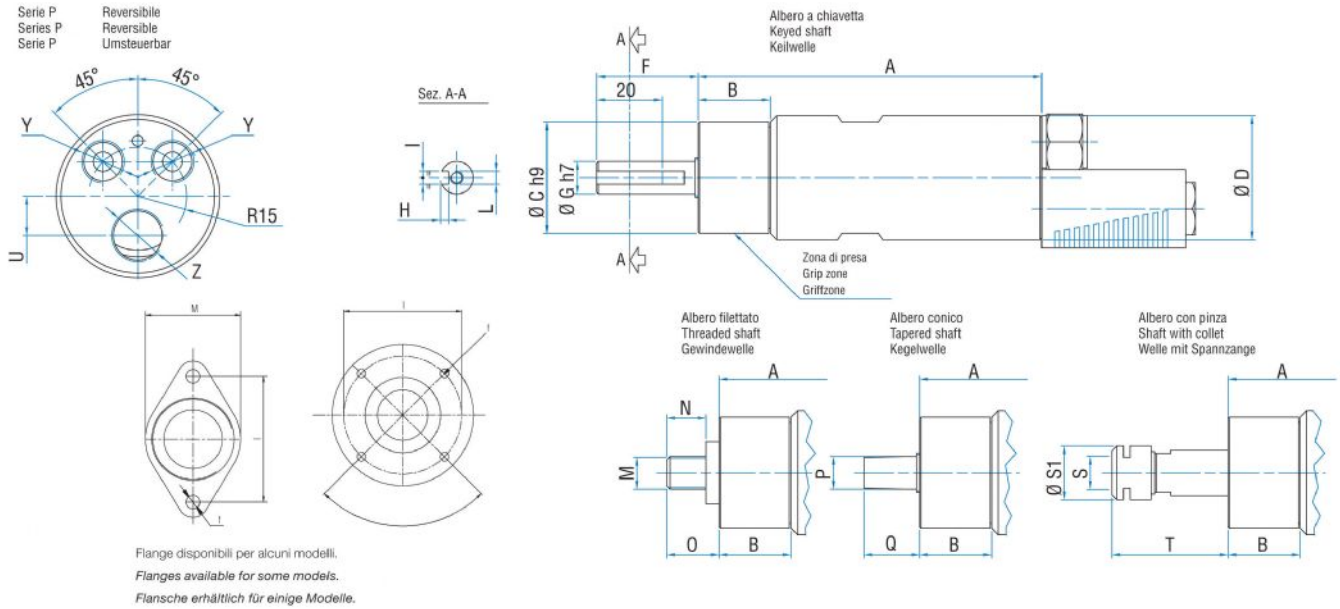
MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE P - Umsteuerbar

WATT: 570 / VERBRAUCH: 830 NI/1'

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

Datenblatt
P3R



Schablone	Code	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S	S
P3R	8731139	154	59	48	50	31,5	14	3	5	M6	1/2"x20UNF	16	20,5	B12	26	ER16	2