

MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE P - Reversibili

WATT: 570 / CONSUMO: 830 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 10 mm

Scheda modello
P2R



1. Albero cilindrico a chiavetta
2. Zona di presa
3. Ingressi aria
4. Scarico aria

Scheda tecnica

| | |
|--------------------------------|---------|
| - Modello | P2R |
| - Codice | 8731140 |
| Velocità giri/1' - a vuoto | 300 |
| Velocità giri/1' - Potenza max | 165 |
| Coppia Nm - Potenza max | 33,0 |
| Coppia Nm - Minima di spunto | 54,4 |

Caratteristiche di forma

Normale condizione di fornitura:

albero cilindrico, e corpo come nelle foto.

A richiesta:

Albero

- filettato - indicazione /AF (escluso rotazione sinistra - soggetto a verifica per reversibili)

- conico - indicazione /AC

- con pinza - indicazione /AP

MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

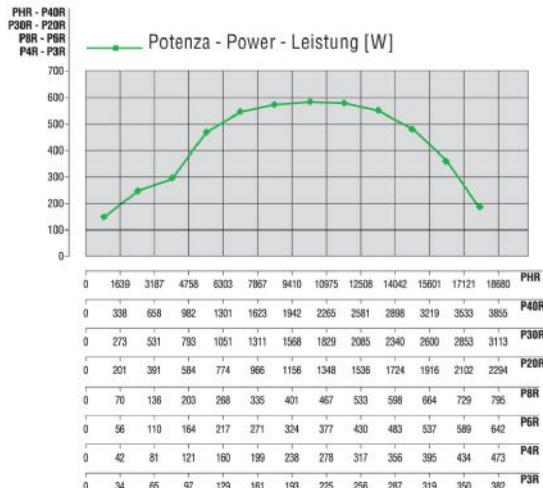
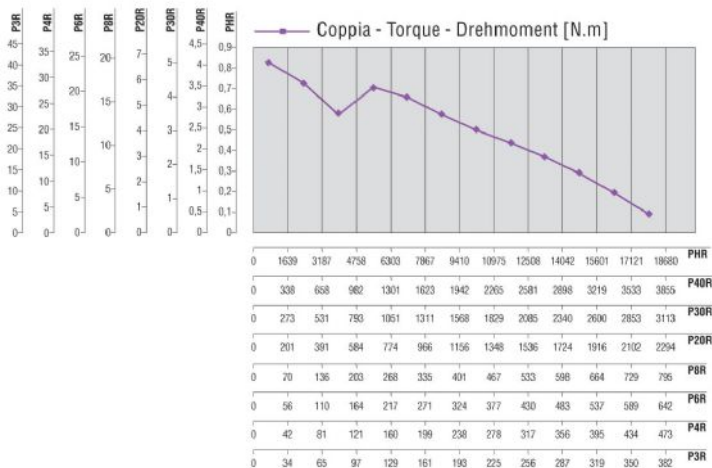
SERIE P - Reversibili

WATT: 570 / CONSUMO: 830 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 10 mm

Curve Caratteristiche

Scheda modello
P2R



Carichi radiali e assiali ammissibili

| Modello | Codice | Fr (N) | Fa (N) | Co (N) |
|---------|---------|--------|--------|--------|
| P2R | 8731140 | 2050 | 2350 | 4750 |

Dimensioni d'ingombro

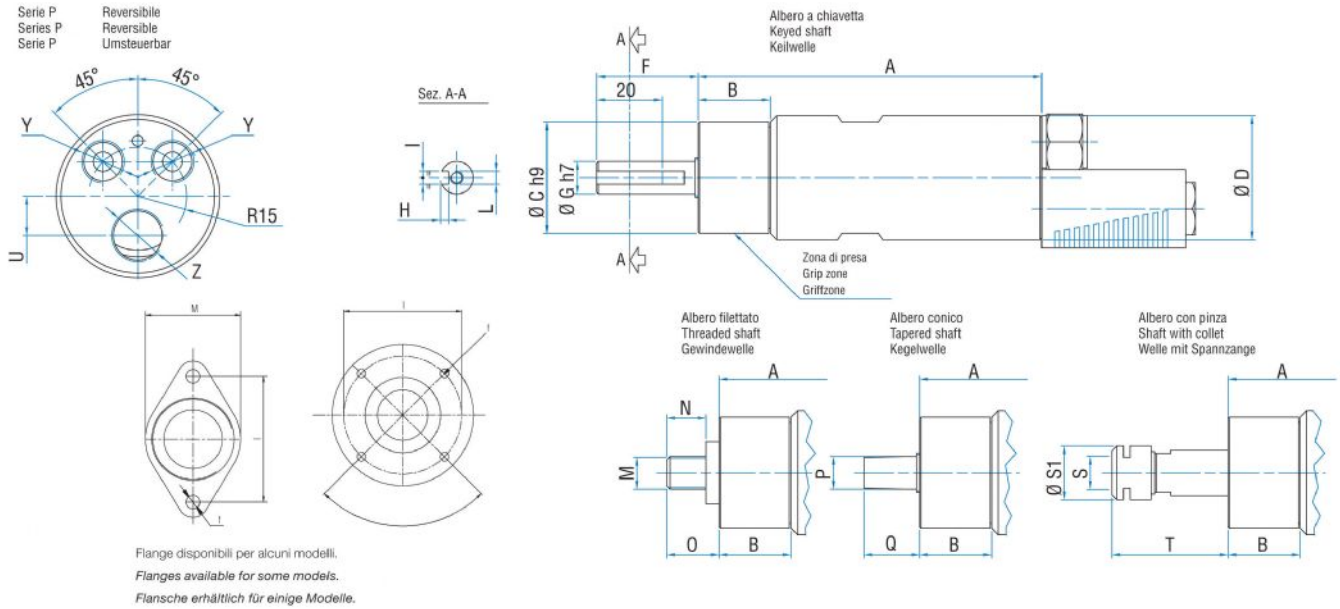
MOTORI CON POTENZA FINO AD 850 W

SERIE P - Reversibili

WATT: 570 / CONSUMO: 830 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 10 mm

Scheda modello
P2R



| Modello | Codice | A | B | C | D | F | G | H | I | L | M | N | O | P | Q | S | S |
|---------|---------|-----|----|----|----|------|----|---|---|----|------------|----|------|-----|----|------|---|
| P2R | 8731140 | 154 | 59 | 48 | 50 | 31,5 | 14 | 3 | 5 | M6 | 1/2"x20UNF | 16 | 20,5 | B12 | 26 | ER16 | 2 |