



MOTORI ASINCRONI MONOFASI PER ACCOPPIAMENTO POMPA AD INGRANAGGI SERIE MONOFASI BAGNO OLIO NU - GRUPPO 1 - 2 POLI 4 POLI

L'albero motore viene costruito secondo lo standard illustrato nei dati dimensionali, che si accoppia alla pompa GRUPPO 1.
Sono possibili soluzioni di accoppiamento alternativi per pompe con standard differenti.

-Classe isolamento: F

-Grado di protezione: IP00

-Tolleranza sulla tensione di alimentazione: $\pm 5\%$

-Temperatura massima ammessa dell'olio per la classe termica del motore: 60°C

| Tipo di motore | Potenza [kW] | Poli | giri/min | I _N [A] | M _A /M _N | Servizio | CuF |
|----------------|--------------|------|----------|--------------------|--------------------------------|----------|-----|
| NU802.55 | 0,55 | 2 | 2800 | 4 | 0,6 | S3 30% | 16 |
| NU802.75 | 0,75 | 2 | 2780 | 6 | 0,7 | S3 30% | 20 |
| NU8021.1 | 1,1 | 2 | 2870 | 8,2 | 0,6 | S3 30% | 30 |
| NU8021.5 | 1,5 | 2 | 2730 | 11,5 | 0,75 | S3 30% | 40 |
| NU8022.2 | 2,2 | 2 | 2860 | 16 | 0,6 | S3 30% | 50 |
| NU804.55 | 0,55 | 4 | 1400 | 4,8 | 0,6 | S3 30% | 16 |
| NU804.75 | 0,75 | 4 | 1400 | 6 | 0,7 | S3 30% | 20 |
| NU8041.1 | 1,1 | 4 | 1400 | 9 | 0,55 | S3 30% | 40 |
| NU8041.5 | 1,5 | 4 | 1380 | 11,5 | 0,55 | S3 30% | 50 |
| NU8042.2 | 2,2 | 4 | 1400 | 15 | 0,65 | S3 30% | 60 |

Tutte le descrizioni e i dati qui riportati non sono impegnativi. EL.PRO.M. si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche e variazioni che riterrà opportune senza preavviso. Per ulteriori e specifiche informazioni si consiglia di contattare l'Ufficio Tecnico