



Z62-D360.51 S5AM

Pnömatik doğrudan değişim

Eşya numarası **10303034**

Yüksek hızlı frezeleme, taşlama, delme ve oyma işlemleri için SF mil

Yatak

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Hibrit küresel yatak (adet) | 3 |
| Ömür boyu gres yağlamalı | bakım gerekmez |

Motor

| | |
|---|---|
| Motortechnologie | Üç fazlı asenkron tahrik (fırçasız ve sensörsüz) |
| Frekans | 1.000 HZ |
| Motor kutup sayısı (çiftler) | 1 |
| Nominal devir sayısı | 60.000 dev/dak |
| Hızlanma/frenleme değeri Saniye başına | 10 000 dev/dak (diğer değerler için danışın) |

Güç değerleri

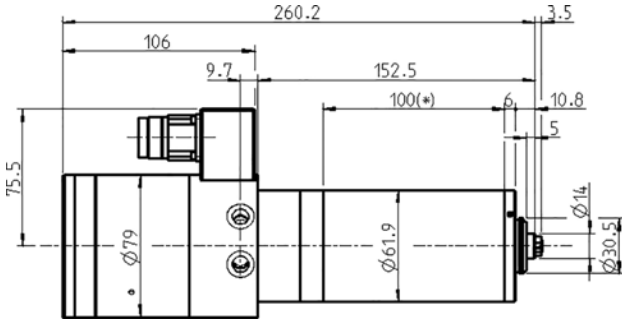
Sıvı ile soğutulmuş

| | Pmax./5s | S6-%60 | S1-%100 | |
|-------------|----------|--------|---------|------|
| Nominal güç | 2,5 | 1,4 | 1,2 | [kW] |
| Tork | 0,48 | 0,24 | 0,22 | [Nm] |
| Gerilim | 249 | 211 | 206 | [V] |
| Akım | 11 | 6,5 | 6 | [A] |

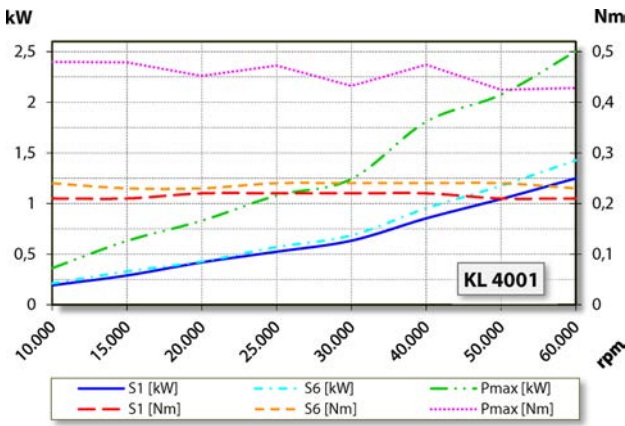
Z62-D360.51 S5AM

Pnömatik doğrudan değişim

Eşya numarası **10303034**



Ebatlar



Güç diyagramı

Sıvı ile soğutulmuş

Güç belirleme işlemi, işletmeye ait motor test yerinde gerçekleştirilir.

Özellikler

| | |
|---|---|
| Devir sayısı sezicisi | Alan plakası (TTL) Sinyal sayısı = 6 |
| Motor koruması | PTC 160° C |
| Gövde | Paslanmaz çelik |
| Gövde çapı | 61,9 mm |
| Soğutma | Sıvı ile soğutulmuş |
| İşletim çevre sıcaklığı | + 10° C ... + 45° C |
| Blokaj havası | |
| Koruma sınıfı (blokaj havası devreye sokulmuş) | IP54 |
| Takım değişiminde Pens üzerinde üfleme havası | |
| ESD Koruma | |
| Takım değişimi | Pnömatik doğrudan değişim |
| Pens tipi | 8/5° |
| Pens aralığı azami | 6 mm (1/4") |
| Sağa dönme | |
| Fiş | 9 kutuplu (SpeedTEC) |
| Ağırlık | ~ 4 kg |
| İç koni salgısı | < 1 µ |