



## ARS33-M060.21 K3S15

### Manuel alet deęiřimi

Eřya numarası **10200050**

Tařlama disklerini d¼zeltmek için SF mil

### Yatak

elik k¼resel yatak (adet)	2
¼m¼r boyu gres yaęlamalı	bakım gerekmez

### Motor

Motortechnologie	¼ fazlı asenkron tahrik (fırçasız ve sens¼rs¼z)
Frekans	1.000 HZ
Motor kutup sayısı (iftler)	1
Nominal devir sayısı	60.000 dev/dak
Hızlanma/frenleme değeri Saniye başına	10 000 dev/dak (diğer değerler için danışın)

### G¼ deęerleri

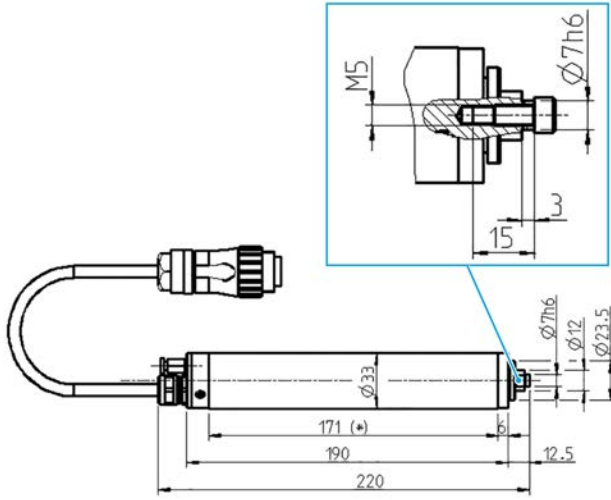
#### Soęutulmamıř

	Pmax./5s	S6-%60	S1-%100	
Nominal g¼	0,24	0,24	0,18	[kW]
Tork	0,059	0,047	0,036	[Nm]
Gerilim	46	46	44	[V]
Akım	6,5	6,5	5,5	[A]

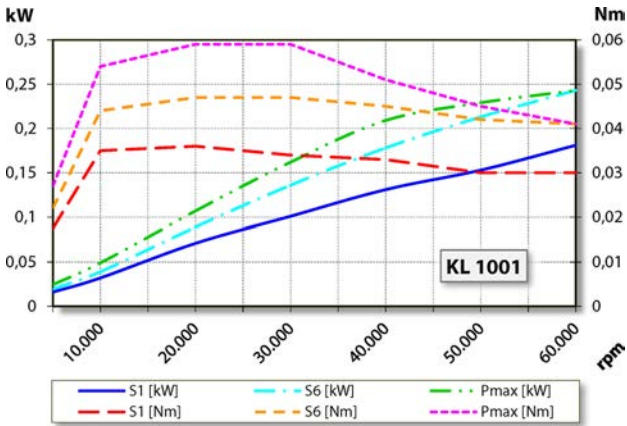
**ARS33-M060.21 K3S15**

Manuel alet deęiřimi

Eřya numarası **10200050**



Ebatlar



Güç diyagramı

Soęutulmamıř

Güç belirleme iřlemi, iřletmeye ait motor test yerinde gerçekleřtirilir.

**Özellikler**

Gövde	Paslanmaz elik
Gövde apı	33 mm
Soęutma	Soęutulmamıř
Isı ıkışı	Mil tutucusu üzerinden
Gövde sıcaklığı	< + 45° C
İşletim evre sıcaklığı	+ 10° C ... + 45° C
Blokaj havası	
Koruma sınıfı (blokaj havası devreye sokulmuş)	IP54
Takım deęiřimi	Manuel alet deęiřimi
Alet yuvası	Tařlama gövdesi maksimum Ø 18 mm maksimum t = 4 - 6 mm
Pens aralığı	Ø 7h6 - M5
Saęa dönme	
Fiř	7 kutuplu (Amphenol C16-1) Kablo uzunluęu 3 m
Ağırlık	~ 0,95 kg
Takım alma yüzeyindeki eksenel kaçıklık	< 1 µ