



## ASM 16 / FG20

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	ASM 16
Aansluitspanning [V]	24
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1000
Vermogen nominaal [W]	4,7
Koppel nominaal [Ncm]	4
Beschermingsgraad	IP40
Rem	Nee
Opmerking	Synchroon motor

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	FG20
Overbrengingsverhouding	333
Koppel maximaal [Ncm]	2000
As diameter [mm]	10
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	30
As belasting radiaal [N]	60
Rendement overbrenging [%]	73
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	30 75 100 150 200 250 333 375 750 800 1000 3000

### Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	3
Koppel geleverd [Ncm]	972

Dit overzicht is met zorg samengesteld. Ondanks zorgvuldige controle van alle gegevens, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor onjuiste of onvolledige gegevens.

#### GROSCHOPP

Ruime kennis en brede ervaring resulteren in grote denkkraft. Dat, met een ijzersterk assortiment en een betrouwbaar partnernetwerk, leidt tot een complete aandrijfoplossing.

#### CONTACT

Moerbei 6  
3371 NZ Hardinxveld Giessendam  
T 0184 620 190  
E [info@groschopp.nl](mailto:info@groschopp.nl)