



## ASM 16 / FG20

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Type                     | ASM 16          |
| Aansluitspanning [V]     | 230             |
| 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             | 375   |
| 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] | 2,7   |
| Koppel geleverd [Ncm]    | 1095  |

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)