



## ASM 16 / VE31-G-LH

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Type                     | ASM 16          |
| Aansluitspanning [V]     | 115             |
| Type aansluitspanning    | AC              |
| Toerental nominaal [rpm] | 1000            |
| Vermogen nominaal [W]    | 3,1             |
| Koppel nominaal [Ncm]    | 3               |
| Beschermingsgraad        | IP40            |
| Rem                      | Nee             |
| Opmerking                | Synchroon motor |

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Type                                | VE31-G-LH                      |
| Overbrengingsverhouding             | 55                             |
| Koppel maximaal [Ncm]               | 1300                           |
| As diameter [mm]                    | 12                             |
| As uitvoering                       | Hol                            |
| Rendement overbrenging [%]          | 40                             |
| Mogelijke overbrengingsverhoudingen | 5 7 10 12 15 18 22 30 38 55 75 |

### Aandrijving

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Montage met behulp van   | Flens |
| Toerental uitgaand [rpm] | 18    |
| Koppel geleverd [Ncm]    | 66    |

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)