



## ASM 46 / SG

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Type                     | ASM 46          |
| Aansluitspanning [V]     | 230             |
| Type aansluitspanning    | AC              |
| Toerental nominaal [rpm] | 1000            |
| Vermogen nominaal [W]    | 16,2            |
| Koppel nominaal [Ncm]    | 15              |
| Beschermingsgraad        | IP40            |
| Rem                      | Nee             |
| Opmerking                | Synchroon motor |

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Type                                | SG  |
| Overbrengingsverhouding             | 750   |
| Koppel maximaal [Ncm]               | 1000  |
| As diameter [mm]                    | 8   |
| As uitvoering                       | Vol   |
| As belasting axiaal [N]             | 80  |
| As belasting radiaal [N]            | 60  |
| Rendement overbrenging [%]          | 66  |
| Mogelijke overbrengingsverhoudingen | 5 8,33 10 12,5 16,66 20 25 33,33 40 50 60 62,5 83,33 100<br>125 166,66 200 250 333,33 400 450 500 600 750 800<br>1000 1333,33 |

### Aandrijving

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Montage met behulp van   | Flens   |
| Toerental uitgaand [rpm] | 1,3   |
| Koppel geleverd [Ncm]    | 7425  |
| Overbelasting            | Let op: het maximale motor koppel is te groot voor reductor |

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