



ASM 16 / FG05

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	FG05
Overbrengingsverhouding	93.75
Koppel maximaal [Ncm]	500
As diameter [mm]	8
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	30
As belasting radiaal [N]	60
Rendement overbrenging [%]	65
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	3,5 4,185 10 12 18 24 30 33,33 40 50 93,75 100 125 188 250 375 750

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	11
Koppel geleverd [Ncm]	244

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