



ASM 16 / VE31-G-LH

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	ASM 16
Aansluitspanning [V]	115
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	VE31-G-LH
Overbrengingsverhouding	75
Koppel maximaal [Ncm]	1000
As diameter [mm]	12
As uitvoering	Hol
Rendement overbrenging [%]	27
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	5 7 10 12 15 18 22 30 38 55 75

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	13
Koppel geleverd [Ncm]	81

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