



ASM 64 / VE31-G-LH

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	ASM 64
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1500
Vermogen nominaal [W]	20,4
Koppel nominaal [Ncm]	13
Beschermingsgraad	IP40
Rem	Nee
Opmerking	Synchroon motor

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	VE31-G-LH
Overbrengingsverhouding	12
Koppel maximaal [Ncm]	1600
As diameter [mm]	12
As uitvoering	Hol
Rendement overbrenging [%]	70
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	5 7 10 12 15 18 22 30 38 55 75

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	125
Koppel geleverd [Ncm]	109

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 denkracht. Dat, met een ijzersterk assortiment en een betrouwbaar partnernetwerk, leidt tot een complete aandrijfoplossing.

CONTACT

Moerbeij 6
3371 NZ Hardinxveld Giessendam
T 0184 620 190
E info@groschopp.nl