



ISK 90-80 VE31 / EPL-E 84 1-TRAPS

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	ISK 90-80 VE31
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	2830
Vermogen nominaal [W]	165
Koppel nominaal [Ncm]	56
Stroom opgenomen [A]	0,5
Beschermingsgraad	IP69K
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	EPL-E 84 1-traps
Overbrengingsverhouding	4
Koppel maximaal [Ncm]	5400
As diameter [mm]	22
As uitvoering	vol
As belasting axiaal [N]	1000
As belasting radiaal [N]	1500
Rendement overbrenging [%]	92
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	3 4 5 7 10

Aandrijving

Montage met behulp van	flens
Toerental uitgaand [rpm]	708
Koppel geleverd [Ncm]	206

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