



IGLU 80-60 / VE31-K-R

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGLU 80-60
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	2700
Vermogen nominaal [W]	300
Koppel nominaal [Ncm]	106
Stroom opgenomen [A]	0,8
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	VE31-K-R
Overbrengingsverhouding	18
Koppel maximaal [Ncm]	1300
As diameter [mm]	10
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	100
As belasting radiaal [N]	150
Rendement overbrenging [%]	61
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	5 7 10 12 15 18 22 30 38 55 75

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	150
Koppel geleverd [Ncm]	1164

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

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