



IGKU 80-80 / VE31-D-H

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGKU 80-80
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Condensatorwaarde [μ F]	12
Toerental nominaal [rpm]	1350
Vermogen nominaal [W]	90
Koppel nominaal [Ncm]	63,6
Stroom opgenomen [A]	0,7
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	VE31-D-H
Overbrengingsverhouding	5
Koppel maximaal [Ncm]	1200
As diameter [mm]	12
As uitvoering	hol
Rendement overbrenging [%]	80
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	5 7 10 12 15 18 22 30 38 55 75

Aandrijving

Montage met behulp van	voet motor
Toerental uitgaand [rpm]	270
Koppel geleverd [Ncm]	254

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