



IGLU 90-60 / VE40 D1 HN

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGLU 90-60
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1375
Vermogen nominaal [W]	200
Koppel nominaal [Ncm]	140
Stroom opgenomen [A]	0,66
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	VE40 d1 hn
Overbrengingsverhouding	80
Koppel maximaal [Ncm]	4500
As diameter [mm]	20
As uitvoering	Hol
Rendement overbrenging [%]	45
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	6,75 10 15 20 25 30 40 50 60 80

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	17
Koppel geleverd [Ncm]	5040
Overbelasting	Let op: het maximale motor koppel is te groot voor reductor

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

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