



IGLU 100-80 / E4

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGLU 100-80
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	2800
Vermogen nominaal [W]	740
Koppel nominaal [Ncm]	252
Stroom opgenomen [A]	1,63
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	E4
Overbrengingsverhouding	11.3
Koppel maximaal [Ncm]	1300
As diameter [mm]	15
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	80
As belasting radiaal [N]	120
Rendement overbrenging [%]	61
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	7 11,3 17 20 28 30 32 38 56

Aandrijving

Montage met behulp van	Voet kast
Toerental uitgaand [rpm]	248
Koppel geleverd [Ncm]	1737
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