



IGKU 100-80 / ZK30-B-14

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGKU 100-80
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1370
Vermogen nominaal [W]	230
Koppel nominaal [Ncm]	160
Stroom opgenomen [A]	0,61
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	ZK30-B-14
Overbrengingsverhouding	27.62
Koppel maximaal [Ncm]	3000
As diameter [mm]	14
As uitvoering	vol
As belasting axiaal [N]	140
As belasting radiaal [N]	300
Rendement overbrenging [%]	79
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	13.81 19.33 27.62 33.14 48.3 69 103.5 124.2 151.8 207 262.2 379.5 517.5 690

Aandrijving

Montage met behulp van	flens
Toerental uitgaand [rpm]	50
Koppel geleverd [Ncm]	3491
Overbelasting	Let op: het maximale motor koppel is te groot voor reductor: begren de stroom.

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

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