



IGKU 80-80 / Z10

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGKU 80-80
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Condensatorwaarde [μ F]	14
Toerental nominaal [rpm]	2800
Vermogen nominaal [W]	150
Koppel nominaal [Ncm]	51,5
Stroom opgenomen [A]	0,94
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	Z10
Overbrengingsverhouding	1500
Koppel maximaal [Ncm]	900
As diameter [mm]	12
As uitvoering	vol
As belasting axiaal [N]	30
As belasting radiaal [N]	90
Rendement overbrenging [%]	3
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	20 28 35 40 49 70 84 126 152 168 252 266 315 378 504 577 630 798 1155 1500

Aandrijving

Montage met behulp van	voet kast
Toerental uitgaand [rpm]	1,9
Koppel geleverd [Ncm]	2318
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