



## IGKU 80-80 / PD065 1-TRAPS

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGKU 80-80
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Condensatorwaarde [ $\mu$ 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	PD065 1-traps
Overbrengingsverhouding	7
Koppel maximaal [Ncm]	1500
As diameter [mm]	20
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	1080
As belasting radiaal [N]	930
Rendement overbrenging [%]	97
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	3 4 5 7 10

### Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	400
Koppel geleverd [Ncm]	350
Verbinding	Let op: mogelijk is tussenflens of een aanpassing noodzakelijk, neem svp contact op.

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](mailto:info@groschopp.nl)