



IGLU 80-60 / SG80 B3

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGLU 80-60
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Condensatorwaarde [μ F]	14
Toerental nominaal [rpm]	1360
Vermogen nominaal [W]	105
Koppel nominaal [Ncm]	73,7
Stroom opgenomen [A]	0,83
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	SG80 B3
Overbrengingsverhouding	149
Koppel maximaal [Ncm]	800
As diameter [mm]	10
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	120
As belasting radiaal [N]	250
Rendement overbrenging [%]	30
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	4 7,8 10,3 15,2 19 25 33 41,5 51,5 61 81 107 149 197 262 347

Aandrijving

Montage met behulp van	Voet motor
Toerental uitgaand [rpm]	9,1
Koppel geleverd [Ncm]	3294
Overbelasting	Let op: het maximale motor koppel is te groot voor reductor
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