



IGLU 80-60 / SG80 B5

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGLU 80-60
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Condensatorwaarde [μ F]	16
Toerental nominaal [rpm]	2750
Vermogen nominaal [W]	190
Koppel nominaal [Ncm]	65
Stroom opgenomen [A]	1,3
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	SG80 B5
Overbrengingsverhouding	7.8
Koppel maximaal [Ncm]	800
As diameter [mm]	10
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	120
As belasting radiaal [N]	250
Rendement overbrenging [%]	80
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	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	353
Koppel geleverd [Ncm]	406
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