



IGKU 100-80 / Z20H

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

| | |
|------------------------------|-------------|
| Type | IGKU 100-80 |
| Aansluitspanning [V] | 230 |
| Type aansluitspanning | AC |
| Condensatorwaarde [μ F] | 25 |
| Toerental nominaal [rpm] | 2800 |
| Vermogen nominaal [W] | 270 |
| Koppel nominaal [Ncm] | 92 |
| Stroom opgenomen [A] | 1,65 |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Rem | Nee |

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

| | |
|-------------------------------------|---|
| Type | Z20H |
| Overbrengingsverhouding | 60 |
| Koppel maximaal [Ncm] | 2500 |
| As diameter [mm] | 14 |
| As uitvoering | Hol |
| Rendement overbrenging [%] | 67 |
| Mogelijke overbrengingsverhoudingen | 25 35 41,6 50 60 75 90 100 110 120 125 150 190 250 275 375 495 660 |

Aandrijving

| | |
|--------------------------|---|
| Montage met behulp van | Flens |
| Toerental uitgaand [rpm] | 47 |
| Koppel geleverd [Ncm] | 3698 |
| 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 denkkraft. 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