



IGKU 80-80 / EPL-H84 2-TRAPS

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	IGKU 80-80
Aansluitspanning [V]	230
Type aansluitspanning	AC
Condensatorwaarde [μ F]	12
Toerental nominaal [rpm]	1350
Vermogen nominaal [W]	90
Koppel nominaal [Ncm]	63,6
Stroom opgenomen [A]	0,7
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	EPL-H84 2-traps
Overbrengingsverhouding	35
Koppel maximaal [Ncm]	6500
As diameter [mm]	20
As uitvoering	Hol
Rendement overbrenging [%]	92
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	12 16 20 25 35 40 50 70 100

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	39
Koppel geleverd [Ncm]	2048
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 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