



EGK 48-60 / PD040 1-TRAPS

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	EGK 48-60
Aansluitspanning [V]	-
Toerental nominaal [rpm]	3000
Vermogen nominaal [W]	320
Koppel nominaal [Ncm]	100
Tussenkringspanning [V DC]	325
Stroom nominaal [A]	1,7
Beschermingsgraad	IP65
Rem	Nee
Opmerking	Resolver, alternatief op aanvraag

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	PD040 1-traps
Overbrengingsverhouding	7
Koppel maximaal [Ncm]	450
As diameter [mm]	20
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	330
As belasting radiaal [N]	220
Rendement overbrenging [%]	96
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	4 5 7 9

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	429
Koppel geleverd [Ncm]	672
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