



KG 94-60 / ESP-L60 2-TRAPS

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	KG 94-60
Aansluitspanning [V]	160
Type aansluitspanning	DC
Toerental nominaal [rpm]	3000
Vermogen nominaal [W]	160
Koppel nominaal [Ncm]	50,9
Beschermingsgraad	IP44
Rem	Nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	ESP-L60 2-traps
Overbrengingsverhouding	100
Koppel maximaal [Ncm]	1800
As diameter [mm]	20
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	1900
As belasting radiaal [N]	2600
Rendement overbrenging [%]	92
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	12 16 20 25 35 40 50 70 100

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	30
Koppel geleverd [Ncm]	4683
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