



## GN4 750 / EPL 118 2-TRAPS

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	GN4 750
Aansluitspanning [V]	-
Toerental nominaal [rpm]	3000
Vermogen nominaal [W]	1916
Koppel nominaal [Ncm]	610
Tussenkringspanning [V DC]	560
Stroom nominaal [A]	5,14
Beschermingsgraad	IP64
Rem	Ja
Opmerking	Resolver, alternatief op aanvraag

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	EPL 118 2-traps
Overbrengingsverhouding	40
Koppel maximaal [Ncm]	21000
As diameter [mm]	25
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	1000
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]	75
Koppel geleverd [Ncm]	22448
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](mailto:info@groschopp.nl)