



## 71B-370 / EPL-E -H-64 2-TRAPS

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	71B-370
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1450
Vermogen nominaal [W]	370
Koppel nominaal [Ncm]	243,68965517241
Stroom opgenomen [A]	1
Beschermingsgraad	IP69K
Rem	Nee

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	EPL-E -H-64 2-traps
Overbrengingsverhouding	20
Koppel maximaal [Ncm]	4200
As diameter [mm]	14
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]	73
Koppel geleverd [Ncm]	4484
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 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)