



## 71A-250 / EPL-E 64 2-TRAPS

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	71A-250
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1450
Vermogen nominaal [W]	250
Koppel nominaal [Ncm]	164,65517241379
Stroom opgenomen [A]	0,7
Beschermingsgraad	IP69K
Rem	Nee

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	EPL-E 64 2-traps
Overbrengingsverhouding	12
Koppel maximaal [Ncm]	3600
As diameter [mm]	16
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	500
As belasting radiaal [N]	910
Rendement overbrenging [%]	92
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	12 16 20 25 35 40 50 70 100

### Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	121
Koppel geleverd [Ncm]	1818

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](mailto:info@groschopp.nl)