



## 63A-120 / I50-FL

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	63A-120
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1450
Vermogen nominaal [W]	120
Koppel nominaal [Ncm]	79,034482758621
Stroom opgenomen [A]	0,4
Beschermingsgraad	IP69K
Rem	Nee

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	I50-FL
Overbrengingsverhouding	14
Koppel maximaal [Ncm]	6800
As diameter [mm]	25
As uitvoering	Hol
Rendement overbrenging [%]	79
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	7 10 14 18 26 30 36 43 50 60 68 80 100

### Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	104
Koppel geleverd [Ncm]	874

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)