



63A-120 / I30-S

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	I30-S
Overbrengingsverhouding	80
Koppel maximaal [Ncm]	1600
As diameter [mm]	9
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	280
As belasting radiaal [N]	1400
Rendement overbrenging [%]	48
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	5 7 10 15 20 30 40 61 80 100

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	18
Koppel geleverd [Ncm]	3035
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 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