



63A-120 / I45-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	I45-S
Overbrengingsverhouding	102
Koppel maximaal [Ncm]	2900
As diameter [mm]	11
As uitvoering	Vol
As belasting axiaal [N]	400
As belasting radiaal [N]	2000
Rendement overbrenging [%]	49
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	7 10 14 21 28 37 46 60 70 102

Aandrijving

Montage met behulp van	Flens
Toerental uitgaand [rpm]	14
Koppel geleverd [Ncm]	3950
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

Moerbeij 6
3371 NZ Hardinxveld Giessendam
T 0184 620 190
E info@groschopp.nl