



90L-1500 / X42N-V-R

TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	90L-1500
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1475
Vermogen nominaal [W]	1500
Koppel nominaal [Ncm]	975
Stroom opgenomen [A]	3,34
Beschermingsgraad	IP69K
Rem	nee

TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	X42N-V-R
Overbrengingsverhouding	29.21
Koppel maximaal [Ncm]	13000
As diameter [mm]	25
As uitvoering	hol
Rendement overbrenging [%]	96
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	7.29 11.2 13.18 15.27 17.93 20.25 21.40 23.47 27.55 29.21 32.88 38.12 44.89 50.34 58.58 77.36

Aandrijving

Montage met behulp van	flens
Toerental uitgaand [rpm]	50
Koppel geleverd [Ncm]	27341
Overbelasting	Let op: het maximale motor koppel is te groot voor reductor: begrensd de stroom.

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