



Alle rechten voorbehouden DIN 34

		BS20Z		BS30Z	
Beschrijving		Motor	Reductor	Motor	Reductor
Type		D06LA6	BS20Z-24V	D08LA8	BS30Z-34V
V		380/480Y		380/480Y	
Hz		50-60		50-60	
A		0,79		0,83	
cos. φ		0,51		0,67	
kW		0,12		0,18	
I_A / I_N		3,1		2,4	
U/min		850	1,2	700	1,1
Nm		1,33	400 (S3=25%ED)	2,45	710 (S3=15%ED)
Beschermings- klasse	Motor	IP65		IP65	
	Klemmenk. motor	IP65		IP65	
Bouwvorm		V2		V2	
ISO-klasse		B tropen- isolatie		B tropen- isolatie	
Olievulling			1,5l BP Enersyn SG-XP 460		2,3l BP Enersyn SG-XP 460
Temperatuur			-25° tot +40°C		-25° tot +40°C

Aanwijzingen voor de instelling van de door de klant te monteren motorveiligheidsrelais:

- v66r instelling opgenomen vermogen meten
- instelwaarde = nominale stroom van de typeplaat

Benaming

Motorreductor fabrikaat Bauer

Rev.

17.09.2002

Tek.nr.

TM/Mo

Index

3