

BUSCK

VARIATORER

Variator typ VB finns i tre storlekar för motorstorlekarna 63, 71 och 80. Jämfört med en frekvensstyrning har variatorn fördelen att momentet ökar när varvtalet sänks. Variatorn sitter normalt ihop med en snäckväxel för att få önskat varvtalsintervall.

En variator ska startas upp försiktigt och köras in. Belasta inte med maxlast till att börja med. Varvtalet på variatorn får endast justeras när variatorn snurrar.

Olja i variatorerna är mineralolja ISO VG32. Olja är förfyllt enligt horisontellt montage, B5, B6, B7. Vid annat montage ska olja fyllas på enligt tabell nedan.



TX	002	005	010
B5 B6 B7	0,11	0,15	0,38
B8 V1 V5	0,29	0,46	0,86
V3 V6	0,29	0,46	0,86

n1	motor	typ	n2 max	n2 min	M2 min	M2 max
1400	0,18kW/4P	VB002	880	170	1,5	3
1400	0,25kW/4P	VB005	1000	170	2	6
1400	0,37kW/4P	VB005	1000	170	3	6
1400	0,55kW/4P	VB010	1000	170	4,4	12
1400	0,75kW/4P	VB010	1000	170	6	12

Typ	Pris Kr
VB002 63B5	2500
VB005 71B5	3170
VB005 80B5	3170
VB010 80B5	3790