



PARLOCK A-S

Drevsystemer



Drev for roterende varmevekslere

PARLOCK A-S

☐ Sjælland:
Nimbusvej 5
DK-2670 Greve

Tel.: +45 43 90 61 00
Fax: +45 43 69 08 00
E-mail: info@parlock.dk

☐ Jylland:
www.parlock.dk

Tel.: +45 75 65 42 88
Fax: +45 75 65 42 81

DREV FOR ROTERENDE VARMEVEKSLERE

Drevsystemer til roterende varmevekslere.

Vi er stærke, både til producenter og til udskiftning.



Drevsystemerne fra IBC automatic, Sverige er med 25 års erfaring et særdeles driftsikkert produkt med faciliteter som f. eks. renblæsningsfunktion, alarmudgange samt rotationsvagt.

Som ekstra modulprintkort kan der leveres indblæsningsregulering, drifttemperaturregulering, med eller uden el-varmeudgang. Endvidere kan der leveres 2-rotorsmodul samt kølegenvindingsmodul.



MicroMax	
Rotordiameter	op til 1.500 mm.
Kapsling	IP20 - IP54
Indgangssignaler	0 - 10 V
Kundespecifik	Ja



MicroMax 180	
Rotordiameter	op til 2.500 mm.
Kapsling	IP54
Indgangssignaler	0 - 10 V
Kundespecifik	Ja



MicroMax 370 / 750	
Rotordiameter	op til 3.500 mm./ 5.000 mm.
Kapsling	IP20 - IP54
Indgangssignaler	0 - 10
Kundespecifik	Ja



MiniMax	
Rotordiameter	op til 3.500 mm.
Kapsling	IP00 - IP54
Indgangssignaler	Alle normalt forekommende
Kundespecifik	Ja



MiniStart

Hybrid styring af motor for rotordiameter op til 1.500 mm. MiniStart kan anvendes som ren ON/OFF styring via termostat eller 0 – 10V signal. Afhængigt af signalstyrken, ændres forholdet mellem stilstand og drift, hvilket sikrer ønsket kanaltemperatur. MiniStart er primært til drift af en-fasede motorer og mindre rotor, men kan udbygges til drift af tre-fasede motorer og større rotor.

DREV FOR ROTERENDE VARMEVEKSLERE

GEARMOTORER

Varenr.	Type	Spænding	Effekt	Amp.	o/min	Pris
P51041	SD41 SIS	3x230/400V	30 W	0,22/0,13	112	2.949
P51028-C	SD28 MB	3x230/400V	120 W	0,60/0,35	170	3.655
P51013-C	SD13 MB	3x230/400V	190 W	0,86/0,50	170	3.907
MRS02833	MRS28-090	3x230/400V	90 W	0,80/0,45	140	1.226
MRS02834	MRS28-180	3x230/400V	180 W	1,30/0,75	140	1.293
MRS05002	MRS50-370	3x230/400V	370 W	1,90/1,20	140	1.880

Alle gearmotorer leveres med termokontakt samt gearaksel.

FREKVENSRREGULERINGER

Varenr.	Type	Kapsling	Effekt	Pris
TVVX-MICRO090	MicroMax 90	IP 54	90 W	3.662
TVVX-MICRO180	MicroMax 180	IP 54	180 W	4.074
TVVX-MICRO370	MicroMax 370	IP 54	370 W	4.490
TVVX-MICRO750	MicroMax 750	IP 54	750 W	5.941
TVVX-MINI037V	MiniMax 037 V	IP 20	370 W	4.012
TVVX-MINI037VK	MiniMax 037 VK	IP 54	370 W	4.052

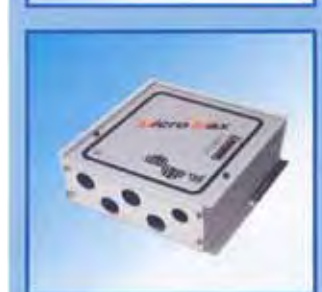
Alle frekvensreguleringer leveres eksklusiv rotationsvagt.

TILBEHØR

Varenr.	Beskrivelse	Pris
TVVX-ROTVAGT	Rotationsvagt for MiniMax / MicroMax	227
TVVX-POT	Potentiometer 10k Ohm. Kpl.	227
TVVX-EMCMICRO	EMC nippelsæt for MicroMax	198
TVVX-EMCMINI	EMC nippelsæt for MiniMax	198
TVVX-SAMLELED	Justerbart samleled for SPA-rem	30
TVVX-SAMLELED-L	Leddelt justerbart samleled for SPA-rem	75
TVVX-SPAREM	Justerbar SPA-rem (Grøn) pr.meter	95

MOTORKONSOLLER

Varenr.	For gearmotor type	Pris
TVVX-MK28-13	SD28 MB / SD13 MB	410
TVVX-MK50	MRS50 - 370	590



REMSKIVER OG MOTORSKINNER

REMSKIVER OG BØSNINGER



Varenr.	Beskrivelse				Pris
TVVX-SPA050-1A	Remskive	SPA	50-1	<u>uboret</u>	159
TVVX-SPA056-1A	Remskive	SPA	56-1	<u>uboret</u>	165
TVVX-SPA071-1	Remskive	SPA	71-1	for bøsning 1108	32
TVVX-SPA080-1	Remskive	SPA	80-1	for bøsning 1210	53
TVVX-SPA090-1	Remskive	SPA	90-1	for bøsning 1210	44
TVVX-SPA100-1	Remskive	SPA	100-1	for bøsning 1610	47
TVVX-SPA112-1	Remskive	SPA	112-1	for bøsning 1610	55
TVVX-SPA125-1	Remskive	SPA	125-1	for bøsning 1610	69
TVVX-SPA140-1	Remskive	SPA	140-1	for bøsning 1610	79
TVVX-SPA160-1	Remskive	SPA	160-1	for bøsning 1610	99
TVVX-SPA180-1	Remskive	SPA	180-1	for bøsning 2012	108
TVVX-SPA200-1	Remskive	SPA	200-1	for bøsning 2012	132
TVVX-SPA224-1	Remskive	SPA	224-1	for bøsning 2012	179
TVVX-SPA250-1	Remskive	SPA	250-1	for bøsning 2012	207
TVVX-SPA280-1	Remskive	SPA	280-1	for bøsning 2012	232
TVVX-SPA315-1	Remskive	SPA	315-1	for bøsning 2012	283
TVVX-B1108-10	Bøsning	B 1108	boring Ø10 mm.		29
TVVX-B1108-12	Bøsning	B 1108	boring Ø12 mm.		29
TVVX-B1210-12	Bøsning	B 1210	boring Ø12 mm.		38
TVVX-B1610-12	Bøsning	B 1610	boring Ø12 mm.		44
TVVX-B1610-24	Bøsning	B 1610	boring Ø24 mm.		44
TVVX-B2012-24	Bøsning	B 2012	boring Ø24 mm.		56
TVVX-B2012-28	Bøsning	B 2012	boring Ø28 mm.		56

MOTORSLÆDER OG MOTORSKINNER

Varenr.	For byggestr.	Maks - min regulering	Pris
TVVX-MS210-06	63 - 71	70 - 58 mm.	255
TVVX-MS210-08	80	45 mm.	259
TVVX-MS270-06	63 - 71	130 - 118 mm.	292
TVVX-MS270-08	80 - 90	105 - 90 mm.	296
TVVX-MS270-10	100 - 112	70 - 40 mm.	499
TVVX-MS430-08	90	236 mm.	503
TVVX-MS430-10	100 - 132	216 - 160 mm.	506
TVVX-MS430-12	160	122 mm.	573
TVVX-MS490-12	160 - 180	156 - 131 mm.	577
TVVX-MS312-08	80 - 90	240 mm.	218
TVVX-MS375-10	100 - 112	305 mm.	262
TVVX-MS495-10	100 - 132	405 mm.	399
TVVX-MS530-10	132	413 mm.	547
TVVX-MS630-12	160 - 180	515 mm.	643