

## มอเตอร์อุตสาหกรรมเวนซ์

ด้วยประสบการณ์กว่า 50 ปี ของการผลิตมอเตอร์อุตสาหกรรม  
เราคือผู้นำ และ ต้นกำเนิด ด้านคุณภาพ และ ความทนทาน



มอเตอร์ประสิทธิภาพสูง



ผลิตจากเหล็กซิลิคอนรีดเย็น



มอเตอร์หล่อทองแดง



รับประกัน 1 ปีเต็ม

CR SERIES



SCR SERIES



SP SERIES



B SERIES



## SC SERIES



มากกว่าประสบการณ์  
คือมาตรฐานระดับสากล



ผลิตในประเทศไทย

มทก.934-2558

# SC SERIES



TYPE	SCH			
	1/4	1/3	1/2	1
OUTPUT	1/4	1/3	1/2	1
POLE	4	4	4	4
FRAME NO	71	71	90	90
WEIGHT	6.5	7.5	13	18
INS CLASS	F	F	F	F
RATING	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.
FULL LOAD CURRENT (A)	2.4	3.1	4.5	7.1
FULL LOAD SPEED (RPM)	1425	1425	1425	1425
MAX AMP.	40°C	40°C	40°C	40°C
COND. (START)	150 MF 125 V.	150 MF 125 V.	50 MF 250 V.	400-480 MF 125 V.

- เหมาะสำหรับใช้กับพัดลม, โบลเวอร์ และปั๊มลม
- สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง และประหยัดไฟ
- ทนความร้อนได้ดี

# SCR SERIES

มอเตอร์ตั้งแต่ 1.5-3 HP มีให้เลือก 2 เฟรม คือ เฟรมเหล็กบ้วน (SCRS) และเฟรมเหล็กหล่อ (SCR)

TYPE	SC-R/SCRS*							
	1/2	1	1.5	2	3	5	7.5	10
OUTPUT	1/2	1	1.5	2	3	5	7.5	10
POLE	4	4	4	4	4	4	4	4
FRAME NO	80	90	100-90	100	112	132 M	132 M	132 M
WEIGHT	13	17.8	28	38.5	52	80	85	90
INS CLASS	F	F	F	F	F	F	F	F
RATING	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.
FULL LOAD CURRENT (A)	4.0	5.8	8.5	10.5	16	23	34	46.8
FULL LOAD SPEED (RPM)	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
AMB. TEMP	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C
COND. (START) 250 V.	50 MF	130 MF	150MF	150MF	180MF	180MFx2	450MFx4	450MFx4
COND. (RUN) 450 V.	10 MF	20 MF	20 MF	20 MF	25 MF	40 MF	60 uF	75 uF

- มีกำลังดูดสตาร์ทได้ดี
- สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง และประหยัดไฟ
- กระแสไฟคงที่
- ใช้ดูสายพานได้ เสียงเงียบ และเดินเรียบ

# CR SERIES

TYPE	CR				
	1/4	1/3	1/2	1/2	1
OUTPUT	1/4	1/3	1/2	1/2	1
POLE	4	4	4	4	4
FRAME NO	63	71	71	90	90
WEIGHT	6.6	6.5	17.5	12.6	17.5
INS CLASS	F	F	F	F	F
RATING	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.
FULL LOAD CURRENT (A)	1.5	1.8	4.5	6	6
FULL LOAD SPEED (RPM)	1450	1450	1450	1450	1450
MAX AMP.	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C
COND. (RUN)	5 MF 450 V.	5 MF 450 V.	5 MF 450 V.	16 MF 450 V.	20 MF 450 V.

- เหมาะสำหรับใช้กับพัดลม, โบลเวอร์, หรือเครื่องจักรที่มีการหมุนเช่นเครื่องขุดมะพร้าว
- สามารถใช้งานได้ต่อเนื่อง ประหยัดไฟ เย็น และเดินเรียบ แต่ไม่เหมาะกับการดูดสายพาน

# SP SERIES

TYPE	SP		
	1/4	1/3	1/2
OUTPUT	1/4	1/3	1/2
POLE	4	4	4
FRAME NO	71	71	71
WEIGHT	6.5	7.5	12.8
INS CLASS	F	F	F
RATING	Cont.	Cont.	Cont.
FULL LOAD CURRENT (A)	2.4	3.1	4.5
FULL LOAD SPEED (RPM)	1425	1425	1425
MAX AMP.	40°C	40°C	40°C
COND. (START)	-	-	-
COND. (RUN)	-	-	-

- ติดตั้งง่าย เคลื่อนย้ายสะดวก เหมาะกับเครื่องจักรที่ใช้กำลังดูดสตาร์ทไม่มาก
- สามารถใช้ได้ทั้งภายในที่อยู่อาศัย และโรงงาน ควรใช้กับกระแสไฟที่คงที่เท่านั้น

# B SERIES

TYPE	2P						
	1/4	1/2	1	2	3	5.5	1/4
OUTPUT	1/4	1/2	1	2	3	5.5	1/4
POLE	4	4	4	4	4	4	4
FRAME NO	63M	71M	80M	90L	112M	63M	63M
WEIGHT	8.7	14.2	16.3	28.5	28.5	5.5	8.7
INS CLASS	F	F	F	F	F	F	F
RATING	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.
FULL LOAD CURRENT (A)	0.55	10.4	1.83	3.13	4.32	7.87	0.66
FULL LOAD SPEED (RPM)	2820	2870	2780	2780	2825	2860	1380
MAX AMP.	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C

TYPE	Flange series										
	4P					6P					
OUTPUT	1/2	1	2	3	5.5	1/4	1/2	1	2	3	
POLE	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
FRAME NO	71M	80M	90L	100L	112M	71M	80M	90L	100L	112M	
WEIGHT	14.2	16.3	28.5	44.5	5.5	14.2	16.3	28.5	44.5	5.5	
INS CLASS	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	
RATING	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	Cont.	
FULL LOAD CURRENT (A)	1.25	1.98	3.44	4.98	8.36	0.85	1.45	2.14	3.86	5.46	
FULL LOAD SPEED (RPM)	1405	1400	1411	1428	1434	925	925	940	920	945	
MAX AMP.	40°C	41°C	42°C	43°C	44°C	45°C	46°C	47°C	48°C	49°C	

- มอเตอร์ TEFC (ชนิดหุ้มมิด) IP55
- เฟรมสามารถเลือกได้ทั้งแบบเหล็กหล่อ และอลูมิเนียม