

PREPARATION UNIT

GFT.

PREPARATION UNIT ชุดปรับปรุงคุณภาพลม

DATA

อุปกรณ์ปรับปรุงคุณภาพลมอัดก่อน
เข้าอุปกรณ์ใช้งาน มีหน้าที่ ดังนี้
1. กรองฝุ่น กรองน้ำ และสิ่งสกปรก
2. ควบคุมความดันใช้งาน
3. ผสมน้ำมันหล่อลื่น

G & GA SERIES



A & B SERIES



G & GA SERIES



HOW TO ORDER

1. สอบถาม SERIES _____
2. สอบถาม TYPE _____

1 UNIT



FILTER



REGULATOR



LUBRICATOR



FR

2 UNIT



FR+L (FC)

3 UNIT



F+R+L (C)

3. สอบถาม PORT SIZE _____
4. สอบถาม MODEL _____
5. สอบถาม FILTERING GRADE 40 μ M 5 μ M
6. สอบถาม DRAIN TYPE MANUAL DRAIN AUTO DRAIN
7. สอบถาม PRESSURE GAGUE NO GAGUE
 MPA PSI BAR KGF/CM²

SUMMARY

MODEL ORDER

DATA

มาตรฐาน ISO 15552 เป็นมาตรฐาน
ขนาดและจุดยึดที่ใช้เหมือนกันทั่วโลก
สามารถใช้เทียบแทนกันได้
กระบอกลมขนาด 32 40 50 63 80
100 125 160 200 250 mm
มีท่อแบบ สีสานอก (Tie Rod) และ
แบบสีเสานใน (Profile)



SAI SERIES

Bore 32 40 50 63 80 100 125
160



SE SERIES

Bore 32 40 50 63 80 100 125



SGC SERIES

Bore 125 160 200 250

HOW TO ORDER

1. สอบถาม **SERIES** _____
2. สอบถาม **TYPE** DOU ACT DOU ROD ADJ STR SING ACT
3. สอบถาม **BORE SIZE** _____
4. สอบถาม **STROKE** _____ **ADJUS** _____
5. สอบถาม **MAGNET** _____
6. สอบถาม **SEALS** TPU VITON NBR
7. สอบถาม **CYLINDER JOINT**



F KNUCKLE



I KNUCKLE



U KNUCKLE



Y KNUCKLE

8. สอบถาม **MOUNTING TYPE**



LB



FA



FB



CA



CB



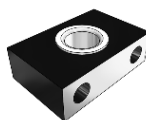
CR



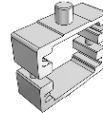
FTC



TCM1



TCM2



TC

SUMMARY

MODEL ORDER

DATA

มาตรฐาน Asia เป็นมาตรฐานที่ขนาด และจุดยึดที่ใช้เหมือนกันสามารถใช้เทียบแทนกันได้

กระบอกกลมขนาด 32 40 50 63 80 100 125 160 200 250 mm
มีท่อแบบ สีสานอก (Tie Rod) และแบบสีเสานใน (Profile)



SC SERIES

Bore 32 40 50 63 80 100 125 160 200 250



SAU SERIES

Bore 32 40 50 63 80 100

HOW TO ORDER

1. สอบถาม SERIES _____
2. สอบถาม TYPE DOU ACT DOU ROD ADJ STR SING ACT
3. สอบถาม BORE SIZE _____
4. สอบถาม STROKE _____ ADJUS _____
5. สอบถาม MAGNET _____
6. สอบถาม SEALS TPU VITON NBR
7. สอบถาม CYLINDER JOINT _____



F KNUCKLE



I KNUCKLE



U KNUCKLE



Y KNUCKLE

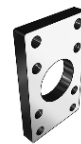
8. สอบถาม MOUNTING TYPE



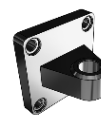
LB



FA



FB



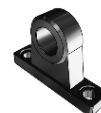
CA



CB

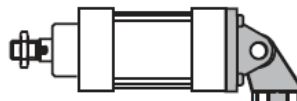


TC



TCM1

TIPS: CA + CB =



SUMMARY

MODEL ORDER