

ข้อมูลทางเทคนิคของตัวปรับแรงดันขนาด 0.5 - 8 บาร์ (รองรับแรงดันขาเข้า 40 บาร์)
Technical Data of Material Pressure Regulator 0.5 - 8 Bar (Inlet Pressure 40 Bar)



ตัวปรับแรงดันต่ำที่มีระดับการควบคุมสูงสุดไม่เกิน 8 บาร์สำหรับอัตราการพ่นสีไม่เกิน 2 ลิตร/นาที มาพร้อมกับไดอะแฟรมเทฟลอนและวัสดุสแตนเลสของตัวปรับ

เนื่องจาก TWIN CONTROL 5-60 ปลดปล่อยแรงดันมาถึง 35 - 40 บาร์ดังนั้นตัวปรับลดต้นทางต้องรองรับแรงดันได้มากถึง 40 บาร์

Pneumatically controlled low-pressure regulator up to 8 bar control range for flow rates up to 2.0 l/min. With PTFE diaphragm and stainless steel body.

Due the TWIN CONTROL 5-60 release the pressure around 35-50 Bar. Therefore the paint regulator at starting point must be compatible for pressure at 40 Bar.

ข้อมูลทางเทคนิค Technical Data	MPR40/8-SST
แรงดันขาเข้าสูงสุด: (บาร์)	40.0
Max. Inlet Pressure: (Bar)	
แรงดันใช้งาน: (บาร์)	0.5 - 8
Operating Pressure: (Bar)	
เกลียวสีขาออก:	G1/4" - F
Material Outlet:	
เกลียวสีขาเข้า:	R 3/8* - M
Material Inlet:	
เกลียวลมส่วนควบคุม:	G 1/8* - F
Control air Connection:	
วัสดุของตัวปรับ:	เหล็กสแตนเลส
Body Material:	Stainless Steel