

## วาล์วตัดไอน้ำเทอร์โมไดนามิก

**Model:** รุ่น P21S เวอร์ชัน C (เป็นวาล์วตัดไอน้ำใช้แผ่นดิสก์ทำงานแบบเทอร์โมไดนามิก มีขนาดพอเหมาะสำหรับงานบริการติดตามวัดผล)

### คุณลักษณะ

เป็นอุปกรณ์ตัดไอน้ำทำด้วยสแตนเลสสตีล ที่มีตัวกรองภายในตัวเอง เพื่อให้มีประสิทธิภาพที่ไว้วางใจได้ในการติดตามวัดผล และงานชุดอุปกรณ์เครื่องมือ

1. ช่องระบายเดี่ยวที่กว้างขึ้นเพื่อเพิ่มความมั่นใจ
2. ผิวงานชั้นนอกเป็นสแตนเลสแข็งแรงแทน เพื่อให้อายุการใช้งานนาน
3. ฉนวนกันอากาศ ลดปัญหาเรื่องการขาดปริมาณไอน้ำหล่อเลี้ยงตามรอบ และยืดอายุงาน
4. แผ่นโลหะกลมที่วางทับจะช่วยให้ไอน้ำถูกปิดกั้นอย่างสนิท เพื่ออายุงานที่นาน
5. มีตัวกรองภายในอุปกรณ์ จึงหมดปัญหาเรื่องของการบริการไปอีกนาน



### ข้อมูล และรายละเอียดสินค้า

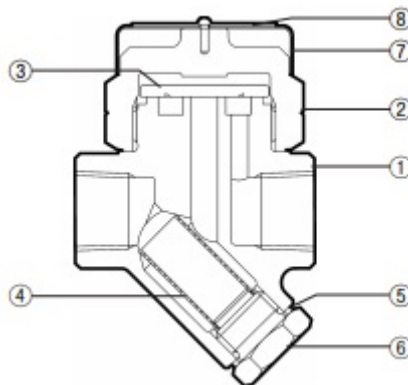
Model	P21S ver.C
Connection	Screwed
Size (mm)	8, 10, 15
Maximum Operating Pressure (MPaG) PMO	2.1
Minimum Operating Pressure (MPaG)	Horizontally installed: 0.025 Vertically installed: 0.04
Maximum Operating Temperature (°C) TMO	425
Maximum Back Pressure	80% of Inlet Pressure

PRESSURE SHELL DESIGN CONDITIONS (NOT OPERATING CONDITIONS): 1MPa = 10.197 kg/cm<sup>2</sup>

Maximum Allowable Pressure (MPaG) PMA: 4.6

Maximum Allowable Temperature (°C) TMA: 425

**CAUTION :** To avoid abnormal operation, accidents of serious injury, Do Not use this product outside of the specification range. Local regulations may restrict the use of this product to below the conditions quoted.



No.	Description	Materials	JIS	ASTM/AISI*
1	Body	Cast Stainless Steel	-	A743 Gr.CA40
2 (R)	Cover	Stainless Steel	SUS420F2	AISI420F2
3 (R)	Disc	Hardened Stain Steel	SUS420J2	AISI420
4 (R)	Screen	Stainless Steel	SUS430	AISI430
5 (MR)	Screen Holder Gasket	Stainless Steel	SUS316L	AISI316L
6	Screen Holder	Stainless Steel	SUS303	AISI303
7 (R)	Cap	Stainless Steel	SUS304	AISI304
8 (R)	Nameplate	Stainless Steel	SUS304	AISI304

\*Equivalent

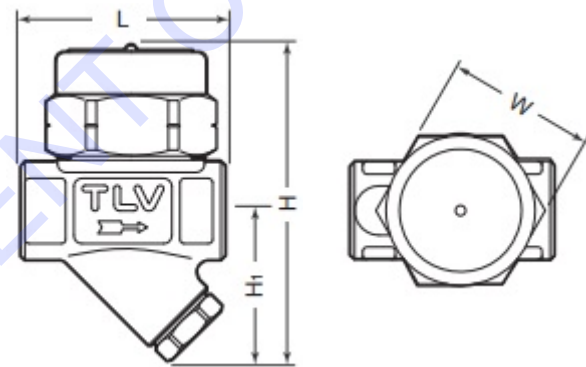
Replacement kits available : (M) maintenance parts, (R) repair parts

### ขนาดสินค้า

**P21S** ver.C Screwed\* (แบบเกลียว) (mm)

Size	L	H	H1	W	Weight (kg)
8	50	77	37	36	0.35
10					
15	68	82	39		0.46

\*Rc (PT), other standards available



KRUNG THAI EQUIPMENT CO., LTD.