

วาล์วตัดไอน้ำแบบเทอร์โมสแตติกแอสตันเลสทั้งตัว

Model: รุ่น LV21

คุณลักษณะ

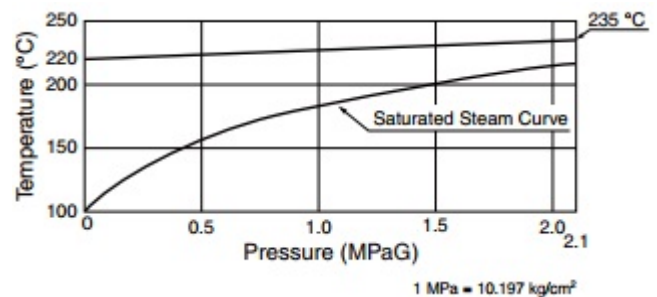
วาล์วตัดไอน้ำแบบเทอร์โมสแตติกแอสตันเลสทั้งตัว เหมาะสำหรับทุกการใช้งานที่มีคอนเดนเสทไม่มาก เช่น ไลน์ท่อส่งไอน้ำ, ท่อลำเลียง และตัวทำความร้อน เหมาะกับการติดตั้งในแนวดิ่ง

1. ลักษณะพิเศษของการล้มเลิกการเปิด
2. ตัวโครงสร้างมีความทนทาน แต่น้ำหนักเบาทนต่อไอร้อนสูง และค้อนน้ำ
3. ครอบคลุมการทำงานที่รักษาระดับความเย็นให้คงที่ ทุกๆระดับความดันทั้งหมด
4. ความสามารถในการระบายอากาศดีเยี่ยม
5. ขนาดพอเหมาะ แต่สมรรถภาพสูง
6. ง่ายต่อการรักษา และทำความสะอาด
7. ผิวสัมผัสสวาล์วทำด้วยสแตนเลสตีลหนาแกร่ง
8. ที่กรองในตัว มีพื้นที่ผิวสัมผัสมาก



ข้อมูลรายละเอียดสินค้า

Model	LV21
Connection	Screwed
Size (mm)	8, 10, 15
Max. Operating Press. (MPaG) PMO	2.1
Min. Operating Press. (MPaG)	0.01
Maximum Back Pressure	90% of Inlet Pressure
Max. Operating Temp. (°C) TMO	See graph at right
Subcooling of Capsule Fill (°C)	Up to 6 (option: up to 22)
Type of X-element	B (option: T)

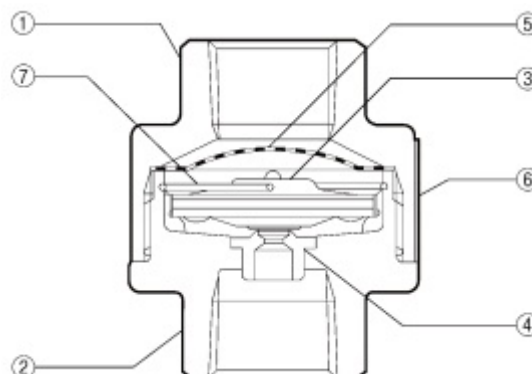


PRESSURE SHELL DESIGN CONDITIONS (NOT OPERATING CONDITIONS):

Maximum Allowable Pressure (MPaG) PMA: 6.3

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	SCS13A	A351 CF-8
2	Cover	Cast Stainless Steel	SCS13A	A351 CF-8
3	X-element	Stainless Steel	-	-
4	Valve Seat	Stainless Steel	SUS630	AISI630
5	Screen	Stainless Steel	SUS304	AISI304
6	Nameplate	Stainless Steel	SUS304	AISI304
7	Spring Clip	Stainless Steel	SUS304	AISI304

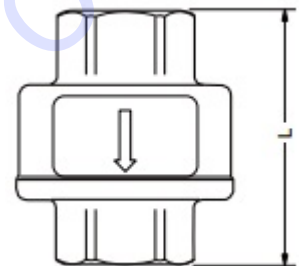
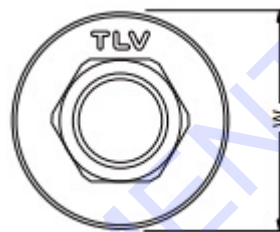
*Equivalent

ขนาดสินค้า

LV21 Screwed* (แบบเกลียว)

(mm)

Size	L	W	Weight (kg)
8	55	47	0.4
10			
15			



*Rc(PT), other standards available