



จุดเด่นที่เหนือกว่าถังปั๊มทั่วไป

ภาพจำลองด้านโครงสร้างจากรูปแบบถังนอน

- * ไดอะแฟรมและแผ่นเคลือบ (Polypropylene liner) ของสหรัฐอเมริกา ปราศจากกลิ่น พืชและมลภาวะ ใช้กับน้ำกินได้อย่างปลอดภัย
- * ทนแรงดันได้สูงถึง 10 bar ทนความร้อนของน้ำได้ถึง 92 °C
- * ทนต่อกรดด่างที่อาจเกิดจากคุณภาพของแหล่งน้ำได้เป็นอย่างดี เช่น น้ำบาดาล น้ำกร่อย...
- * ข้างของทำจากพลาสติกสังเคราะห์ กันการสะท้อน อีกทั้งลดความดังเสียงได้เป็นอย่างดี
- * ปั๊มไม่สตาร์ทบ่อย ประหยัดการใช้ไฟ ยืดอายุการใช้งานทั้งของสวิทช์และปั๊ม

Model รุ่น	Connection ขนาดข้อต่อ	Tank Capacity ความจุถัง (L)	Max. Working Pressure ทนแรงดันสูงสุด	Type รูปแบบ	Dimension ขนาด		Net Weight น้ำหนัก
					ไทม์เตอร์	ความสูง / ยาว	
DV-01	1/2"	1	150 psi (10 kg/cm ²)	ตั้งตั้ง (Vertical in line)	Ø 115mm	145mm	1.2
DV-03	1"	3		ตั้งตั้ง (Vertical in line)	Ø 135mm	215mm	3.5
DV-08	1"	8		ตั้งตั้ง (Vertical in line)	Ø 205mm	315mm	2.6
DV-18	1"	18		ตั้งตั้ง (Vertical in line)	Ø 279mm	380mm	4.3
DV-24	1"	24		ตั้งตั้ง (Vertical in line)	Ø 295mm	460mm	5.6
DH-24	1"	24		ตั้งนอน (Horizontal)	Ø 295mm	340mm	6.1
DV-60	1"	60		ตั้งตั้ง (Vertical w/base)	Ø 395mm	640mm	13
DH-60	1"	60		ตั้งนอน (Horizontal)		440mm	14
DH-80	1"	80		ตั้งนอน (Horizontal)	Ø 440mm	630mm	15
DV-100	1"	100		ตั้งตั้ง (Vertical w/base)	Ø 440mm	820mm	21
DV-150	1-1/4"	150		ตั้งตั้ง (Vertical w/base)	Ø 530mm	924mm	27

** แรงดันลมที่อยู่ในถังได้ถูกปรับเดิมจากโรงงาน อยู่ในระดับ 2.1 bar (30 psi)