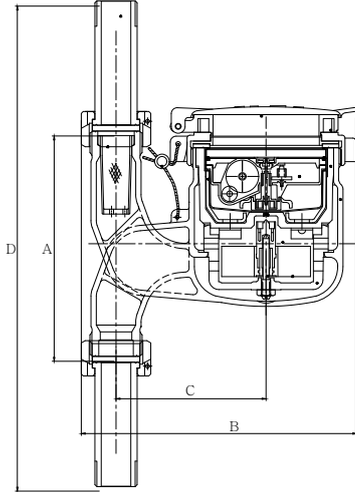


มาตรวัดน้ำระบบเฟืองจักรสองชั้น

MULTI-JET WATER METER – GMK-VD



Dimension (mm.)



TIS 3078-2563

บจก. อาซาฮี-ไทย อัลลอย



Model	Size	A	B	C	D	ISO 228 thread on body	ISO 7-1 on coupling
GMK-VD 15 R80	1/2"	115	140	75	250	G3/4"	1/2"

มาตรวัดน้ำระบบเฟืองจักร GMK-VD

เป็นมาตรวัดน้ำคุณภาพสูง ออกแบบและผลิตภายใต้มาตรฐาน ISO 4064 และ OIML R49 วัดปริมาณน้ำได้อย่างเที่ยงตรงแม่นยำ มาตรฐานน้ำอาซาฮีทุกชิ้นผ่านการทดสอบการรั่วซึมก่อนจัดจำหน่าย โดยผู้ผลิตได้รับการรับรองมาตรฐานการจัดการคุณภาพและสิ่งแวดล้อม ISO 9001 และ ISO 14001

Multi-jet water meter GMK-VD

High quality water meter which is designed and manufactured under ISO 4064 and OIML R49. 100% test guaranteed for accuracy and leakage before distribution. The manufacturer has been certified for ISO 9001 and ISO 14001 quality and environmental system.

Type :

Multi-jet turbine – magnetic drive

Accuracy :

R80 | class 2

Material :

High-quality brass

Water pressure :

up to 20 bar (kg/cm2)

Water temperature :

up to 50°C

Installation :

Vertical

การติดตั้ง :

แนวตั้ง

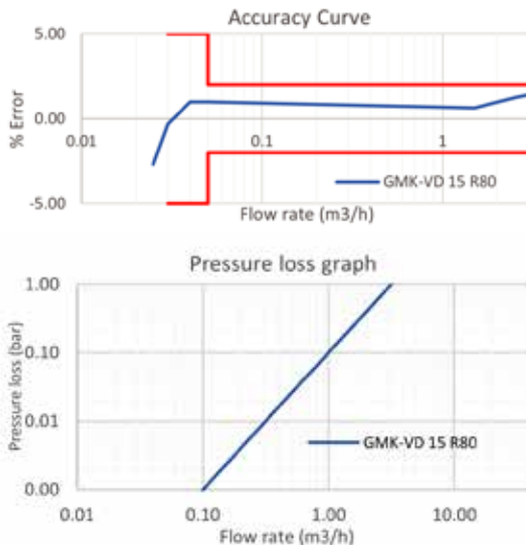
Suitable for :

residential, house, and building

เหมาะสำหรับ :

ระบบประปา งานบ้าน อาคาร ตึกสูง คอนโดฯ

Accuracy & Pressure Drop Curve



Technical data

Measurement range, (Q3/Q1)	R	80
Max. Flow Rate 1 Hr/day (Q4)	m ³ /h	3.125
Permanent flow rate (Q3)	m ³ /h	2.5
Transition flow rate (Q2)	m ³ /h	0.05
Min. flow (Q1)	m ³ /h	0.03125
Starting flow rate	l/h	12
Pressure loss	bar	< 0.63
Verification scale interval	l	0.02
Max. digital registration	m ³	9,999
Overall length with coupling	mm.	250