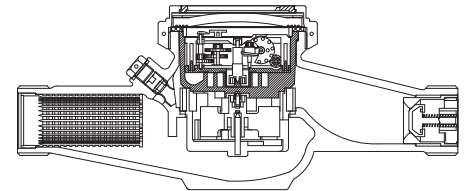
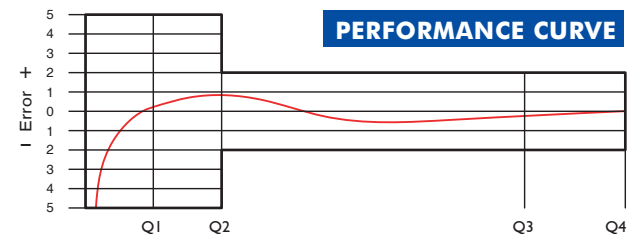
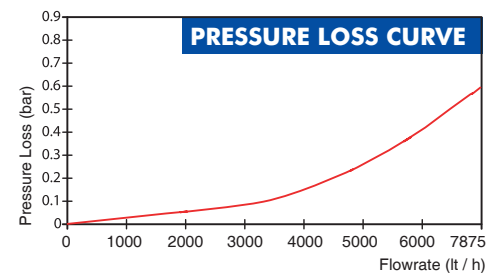



**ALMENNT**

- MID-vottað • Fánlegir með sigti í inntakshúsi
- Fjölbumutækni tryggir lengri endingartíma
- Hentar fyrir neysluvatn
- Lífið þrýstifall, mikið næmi við upphafsrennsli
- Þrýsti- og höggþolið gler
- Rafstöðumálað hús úr tæringarþolnu messing
- Vernd gegn ytri segulsviðum
- Sjónrænn álestur • Lokinu má snúa í 360°
- Fáanlegir með púls- og AMR-álestri
- 3ja ára ábyrgð • Einstefnuloki
- Hentar fyrir kalt vatn allt að 50°C
- Nánast viðhaldsfrítt
- Þjónusta og varahlutir eru í boði í 10 ár


**Tækniupplýsingar**

Rennsli við ofhleðslu	Q4	m <sup>3</sup> /klst	7,875
Stöðugt rennsli	Q3	m <sup>3</sup> /klst	6,3
Breytilegt rennsli	Q2	m <sup>3</sup> /klst	0,04032
Lágmarksrennsli	Q1	m <sup>3</sup> /klst	0,0252
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)			≤250
Uppsetning			Lárétt
Hámarks skráningargeta			99999 / 99999,99 / 99999,999
Upphafrensli	Qi	l/klst	7
Hámarks vinnsluþrýstingur	bör		16
Hámarks vinnsluhitastig	°C		50
Þrýstifall	bar		0,63
Minnsta upplausn álesturs	m <sup>3</sup>		0,00005
Flokkur			1 / 2


**Mál**

Nafnþvermál	DN	25	mm
Tengiþvermál	D	G 1 1/4	B
Hæð rennislismælisisins	H	124	mm
Hæð frá botni í miðjan tengistút	h	41,5	mm
Lengd	L	260	mm
Breidd	B	92	mm
Lengd með unionum	LB	380	mm
Þyngd		1,87	kg

