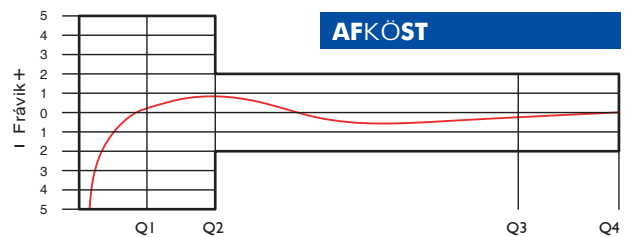
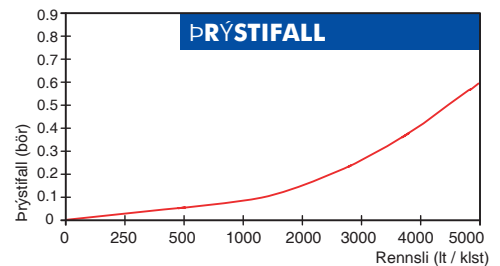

**ALMENNT**

- MID-vottað • Fánlegir með sigti í inntakshúsi
- Fjölbunutækni 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°
- Fánlegir 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	5
Stöðugt rennsli	Q3	m <sup>3</sup> /klst	4
Breytilegt rennsli	Q2	m <sup>3</sup> /klst	0,032
Lágmarksrennsli	Q1	m <sup>3</sup> /klst	0,02
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)			≤200
Uppsetning			Lárétt
Hámarks skráningargeta			9999 / 99999 / 99999,99 / 99999,999
Upphafrensli	Qi	l/klst	6
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	20	mm
Tengipvermál	D	G 1	B
Hæð rennismælisisins	H	114	mm
Hæð frá botni í miðjan tengistút	h	34	mm
Lengd	L	190	mm
Breidd	B	96	mm
Lengd með unionum	LB	270	mm
Þyngd		1,33	kg

