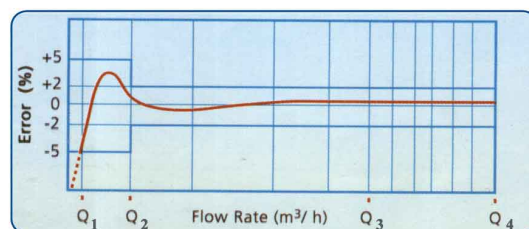


## ویژگی‌های کنتور

- دارای مکانیزم مولتی جت توربینی خشک
- تولید شده تحت شرایط استاندارد OIML R49 و ISIRI 19191
- بدنه و اتصالات تولید شده از آلیاژ برنج
- دارای قابلیت نصب سیستم‌های پالسی مغناطیسی و نوری
- دارای حلقه‌ی ضد مغناطیس



## نمودار تست دقت



## مشخصات فنی کنتور

G5	GS3	G3 110	G3	-	-	مدل کنتور
3/4		1/2		inch	-	سایز کنتور
		160		-	R	نسبت جریان پایدار به جریان حداقل
5000		3125		Lit/h	Q4	میزان جریان حداکثر
4000		2500		Lit/h	Q3	میزان جریان پایدار
40		25		Lit/h	Q2	میزان جریان انتقال
25		15.625		Lit/h	Q1	میزان جریان حداقل
		16		bar	MAP	حداکثر فشار کاری
		$\Delta P \leq 0.63$		bar	$\Delta P$	افت فشار
50	90	50		°C	MAT	حداکثر دمای کاری
		0.5		Lit/h	-	دقت قرائت کنتور

