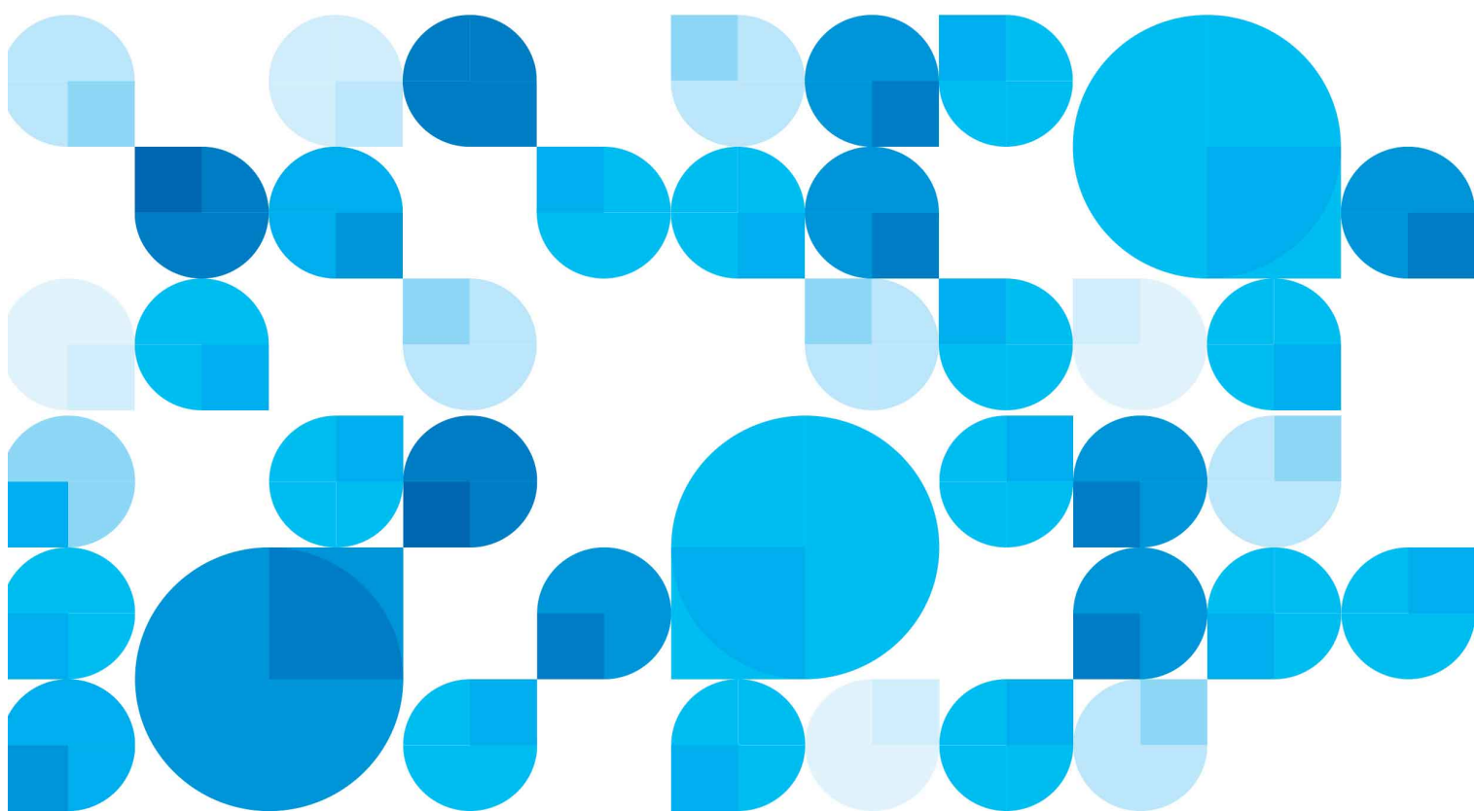
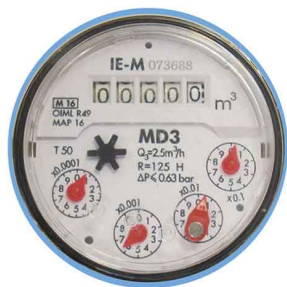
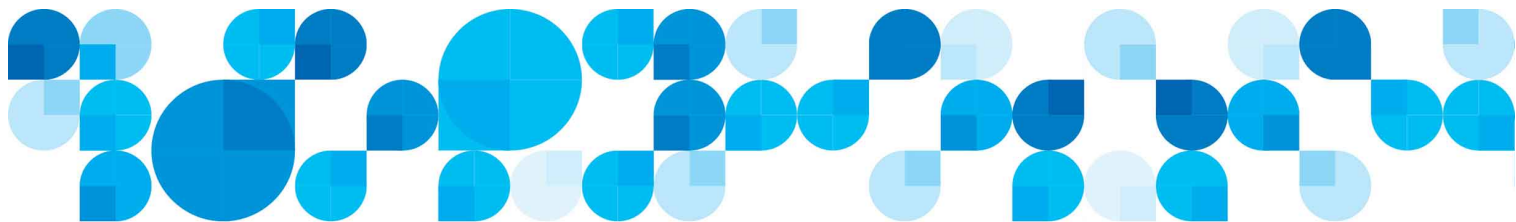




MD



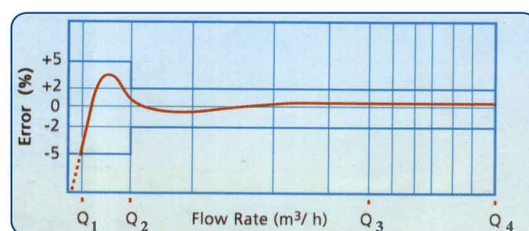


ویژگی‌های کنتور

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



نمودار تست دقت



مشخصات فنی کنتور

MDS 5	MD 5	MDS 3	MD 3	-	-	مدل کنتور
3/4		1/2		inch	-	سایز کنتور
125				-	R	نسبت جریان پایدار به جریان حداقل
5000		3125		Lit/h	Q4	میزان جریان حداکثر
4000		2500		Lit/h	Q3	میزان جریان پایدار
51.2	51.2	32	32	Lit/h	Q2	میزان جریان انتقال
32		20		Lit/h	Q1	میزان جریان حداقل
16				bar	MAP	حداکثر فشار کاری
$\Delta P \leq 0.63$				bar	ΔP	افت فشار
90	50	90	50	°C	MAT	حداکثر دمای کاری
0.5				Lit/h	-	دقت قرائت کنتور

