



PD-LFC

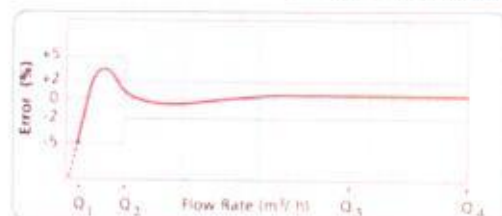


ویژگی‌های کنتور



دارای مکانیزم پیستونی حجمی نیمه خشک
تولید شده تحت شرایط استاندارد OIML R49 و ISIRI 19191
وضوح قرائت به دلیل قرارگیری نمودار در مایع مخصوص
بدنه و اتصالات تولید شده از آلیاژ برنج
دارای قابلیت نصب سیستم‌های پالسی مغناطیسی و نوری
قابلیت نصب در تمام جهات

نمودار تست دقت



P7	P5	PW3	P3	-	-	مدل کنتور
1	3/4	1/2		inch	-	سایز کنتور
		160		-	R	نسبت جریان پایدار به جریان حداقل
7875	5000	3125		Lit/h	Q4	میزان جریان حداکثر
6300	4000	2500		Lit/h	Q3	میزان جریان پایدار
63	40	25		Lit/h	Q2	میزان جریان انتقال
39.375	25	15.625		Lit/h	Q1	میزان جریان حداقل
		16		bar	MAP	حداکثر فشار کاری
	$\Delta P \leq 0.63$			bar	ΔP	افت فشار
	50			°C	MAT	حداکثر دمای کاری
	0.2			Lit/h	-	دقت قرائت کنتور