

Счетчики газа мембранные



модели/models NPM (G1.6 - G4)



модель/model
G4L (G4)



модель/model
NPM (G6)

Тип счетчика	NPM (G4)				NPM (G6)
Типоразмер счетчика	G1.6	G2.5	G4	G4L	G6
Измеряемая среда	Природный газ по ГОСТ 5542, пары сжиженного газа по ГОСТ 20448				
Минимальный расход газа (м ³ /час)	0.016	0.025	0.04	0.04	0.06
Максимальный расход газа (м ³ /час)	2.5	4	6	6	10
Относительная погрешность:					
от Q _{min} до 0,1Q _{nom}	±3				
от 0,1Q _{nom} до Q _{max}	±1.5				
Температура эксплуатации (°C)	-40... 50		-30... 50		-25... 50
Максимальное рабочее давление (кПа)	50		10		25
Размер трубной резьбы штуцеров (дюйм)	1 ¼				
Вес (кг)	1.8		2.3		4.3
Габаритные размеры (мм)	188*163*218				332*192*280
Срок службы (лет)	не менее 20				
Межповерочный интервал (лет)	10			8	
Гарантийный срок службы	3 года		1 год		2 года

Производится по лицензии 'Нуово Пиньоне' (Италия)

Модели: NPM - базовая, NPMT - для АСУ

Модель G4L используется в системах учета газа с предоплатой (Госреестр №20121-00)

1. Стабильность метрологических характеристик счетчика в течение всего срока эксплуатации доказана ресурсными испытаниями
2. Встроенный блокиратор обратного хода
3. Высококачественное антикоррозийное покрытие
4. Устойчивость к скачкам давления в сети
5. По заказу комплектуется переходниками, фильтрами-сеткой, методикой поверки