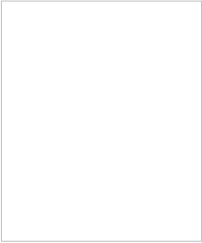


Тип датчиков и модификация	ДУ.3	ДУ.4	ДУ.5
Габаритный чертеж			
Количество стержней (электродов)	3	4	5
Длина стержней, L	0,5; 1; 1,95; 2,5; 3; 3,5; 4,0 м		
Присоединительные размеры	H=34 мм	H=45 мм	H=56 мм
Материал	Стержень – сталь нержавеющая 12X18Н10Т Разделительная пластина – пластик		
Максимальная рабочая температура	85 °С		
Конструктивные преимущества	Возможность укорачивать длину поставляемых датчиков до требуемой – в зависимости от условий применения		

### Количество разделительных пластин в зависимости от модификации датчика и длины стержней

Наименование	Длина стержня, м	Количество разделительных пластин, шт.
ОВЕН ДУ.3-0,5	0,5	2
ОВЕН ДУ.3-1	1	3
ОВЕН ДУ.3-1,95	1,95	4
ОВЕН ДУ.3-2,5	2,5	5
ОВЕН ДУ.3-3	3	6
ОВЕН ДУ.3-3,5	3,5	7
ОВЕН ДУ.3-4	4	8
ОВЕН ДУ.4-0,5	0,5	2
ОВЕН ДУ.4-1	1	3
ОВЕН ДУ.4-1,95	1,95	4
ОВЕН ДУ.4-2,5	2,5	5
ОВЕН ДУ.4-3	3	6
ОВЕН ДУ.4-3,5	3,5	7
ОВЕН ДУ.4-4	4	8
ОВЕН ДУ.5-0,5	0,5	2
ОВЕН ДУ.5-1	1	3
ОВЕН ДУ.5-1,95	1,95	4
ОВЕН ДУ.5-2,5	2,5	5

ОВЕН ДУ.5-3	3	6
ОВЕН ДУ.5-3,5	3,5	7
ОВЕН ДУ.5-4	4	8