

Клапан отсекающий К-302 М Ду 100 Ру 16 МПа, аналог устройство отсекающее УО 1610а,

Клапан отсекающий К302, отсекающее устройство УО, предназначен для автоматического перекрытия трубопровода природного газа, при аварийном повышении или понижении давления в нем. Устанавливаются на устье газовой скважины.

Клапан-отсекатель КО 302 М Ду 100 Ру 16 МПа (160)
аналог устройства отсекающее УО 1610а,

Характеристики

Страна производитель	Россия
Дополнительные характеристики	
Условное давление клапана отсекающего Ру, МПа	160
Условный проход устройства отсекающего	100
Максимальный перепад давления при работе УО	10 (100)
Диапазон срабатывания клапана отсекающего в пределах, МПа	от 2 до 16
Температура окружающей среды, °С	от -50 до +60
Температура рабочей среды отсекающего устройства, °С	от -50 до +100
Транспортируемая среда устройства	Природный газ с содержанием углекислого газа до 1% и сероводорода не более 6 объемных процентов, газоконденсат