Клапаны угловые вакуумные 10У, 10У-1, 10У7,5

DN 10мм; Вакуум от 1,3·10⁻³ гПа до 1013,2 гПа; ТУ 95-910-81

Клапаны изготавливаются с клапанным присоединением к трубопроводу. Запорный элемент – игла. Герметичность по IV классу ОСТ 5РО170-81. Уплотнение иглы клапана – сильфонное. Уплотнение в затворе – металл по металлу.

Направление подачи среды – под иглу.

Управление клапаном ручное – рукояткой. Установочное положение в пространстве – произвольное.

Клапан 10У7,5 допускает работу при повышении давления до 5 884 гПа. При установке на ёмкости клапаны устанавливать так, чтобы полость под иглой сообщалась с ёмкостью.







ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

Условный		Размеры										Масса, кг				
проход DN	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	Н	h	f	b	b ₁	- 1	l ₁	10У	10У-1	10У7,5
10	15	25	M30x1,5	15	25	11	173	44	9	5	7	7	35	1,75	1,6	1,5

МАТЕРИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

№ поз.	Наименование	Материал					
	паименование	10У	10У-1	10У7,5			
1	Ручка	Сталь 20	Сталь 20	-			
2	Стакан	Сталь 20	Сталь 20	Сталь 20			
3	Корпус	Сталь 12Х18Н1ОТ	Сталь 12Х18Н1ОТ	Сталь 12Х18Н1ОТ			
4	Сильфон	Сталь 12Х18Н1ОТ	Сталь 12Х18Н1ОТ	Сталь 12Х18Н1ОТ			
5	Игла	Сталь 12Х13	Сталь 12Х13	Сталь 12Х13			
6	Фланец	Сталь 3	Сталь 3	Сталь 12Х18Н1ОТ			
7	Втулка	Медь МЗ	Медь МЗ	Медь МЗ			
8	Винт	Сталь 25	Сталь 25	Сталь 09Г2С			
9	Прокладка	Резина 51-1787	Резина 51-1787	Резина 51-1787			
10	Прокладка	Резина 51-1787	Резина 51-1787	Резина 51-1787			
11	Заглушка	Сталь 20	-	Сталь 12Х18Н1ОТ			
12	Гайка накидная	Сталь 45	Сталь 45	Сталь 45			
13	Наконечник	-	Сталь 20	-			

ПОКАЗАТЕЛИ НАЗНАЧЕНИЯ

Условное обозначение	10У	10У-1	10У7,5		
Обозначение по осн. констр. документу	128-12-0021	128-12-0020	128-12-0025		
Рабочая среда	Специальная среда				
Температура рабочей среды	От -10 ° С до +90 °С				
Область применения	Для установки на ваку коммуникациях, в т.	Для установки на технологических ёмкостях			

НОМЕНКЛАТУРА КЛАПАНОВ

Обозначение изделия	Условное обозначение	DN, MM	Материал корпуса	Область применения	Код ОКП
128-12-0021	10У	10	Сталь 12Х18Н1ОТ	Температура рабочей среды От -10 °C до +90 °C	69 8134 0329
128-12-0020	10У-1				69 8134 0330
128-12-0025	10У7,5				69 8134 0343



