

Клапан газовый перепускной КГП.03

Клапан газовый перепускной КГП.03 предназначен для перепуска свободного газа из затрубного пространства скважины в НКТ, с целью предупреждения образования парафино – гидратных пробок в затрубье, более полного использования газлифтного эффекта для повышения дебита. Особенно эффективен в применении на скважинах с высоким газовым фактором пластовой нефти.

Клапан газовый перепускной КГП.03 изготавливается в следующих модификациях:

Основные характеристики, размерность	КГП.03-60-73	КГП.03-73-89	КГП.03-73-102
1 Производительность по жидкости, м ³ /сут	от 1 до 400	от 1 до 400	от 1 до 400
2 Рабочее давление, МПа	25	25	25
3 Номинальное проходное сечение для шарикового клапана, мм ²	168	250	250
4 Перепад давления открытия клапана, Мпа (по заказу)	0,05- 0,3	0,05-0,3	0,05-0,3
5 Температура рабочей среды, град К (°С)	373 (100)	373 (100)	373 (100)
6 Присоединительная резьба по ГОСТ 6 33 на верхнем конце на нижнем конце	муфта НКТ 60 пиппель НКТ 60	муфта НКТ 73 нишель НКТ 73	муфта НКТ 73 нишель НКТ 73
7 Габаритные размеры, мм: длина диамстр	400 73	450 89	450 108
8 Масса, кг, не более	10	12	15
9 Установленный срок службы, лет	3	3	3

