

**ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.**

1. Краны шаровые ALSO должны храниться в складских помещениях или под навесом, защищенным от прямых солнечных лучей и удаленных не менее чем на метр от теплоизлучающих приборов.
2. При нарушении целостности заводской упаковки, производитель за лакокрасочное покрытие ответственности не несет.
3. При транспортировке и хранении, кран должен находиться в открытом положении.
4. Проходные отверстия, при хранении и транспортировке, должны быть закрыты заглушками.
5. Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

**ВНИМАНИЕ!!! ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАНОВ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

1. дросселирование среды при частично открытом затворе (п.3.26 ГОСТ 12.2.063–81);
2. использование запорных кранов ALSO в качестве регулирующих устройств;
3. демонтаж крана, производство работ по подтяжке фланцевых соединений, при наличии рабочей среды и давления в трубопроводе;
4. эксплуатация крана при отсутствии оформленного на него паспорта;
5. применение для управления краном рычаги, удлиняющие плечо рукоятки;
6. использование крана в качестве опоры для трубопровода.
7. шаровые краны ALSO запрещается бросать.



**ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ (Kv) ШАРОВОГО КРАНА ALSO.**

DN	Редуцированный	Полнопроходной
15	10	22
20	22	37
25	37	44
32	44	62
40	62	113
50	113	143
65	143	280
80	280	397
100	397	707
125	707	1104
150	1104	1548
200	1548	2826
250	2826	4069
300	4069	6359
400	6359	10746
500	10746	

Kv – метрическая величина, характеризующая соотношение предельного количества проходящей рабочей среды (м<sup>3</sup>), в единицу времени (за 1 час) при перепаде давления Дельта р=1 бар, при полностью открытом шаре.