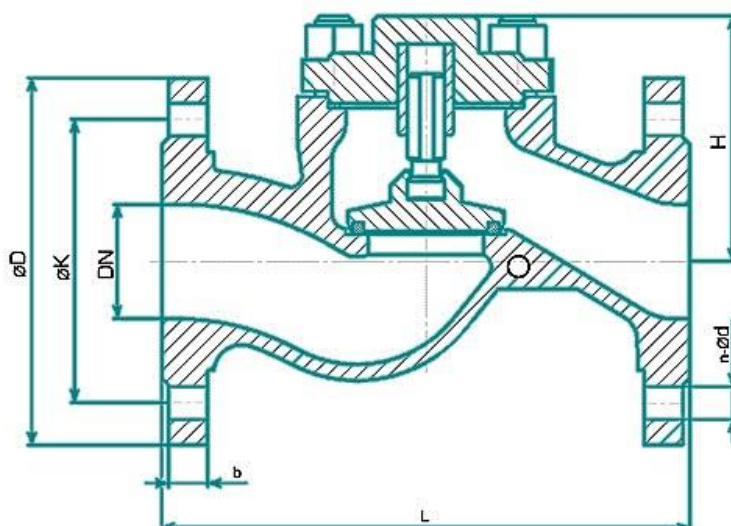


Клапан 16с10нж обратный подъемный фланцевый, из углеродистой стали предназначен для предотвращения обратного потока рабочей среды в системных трубопроводах, проводящих различные агрессивные и неагрессивные жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам деталей, соприкасающихся со средой. Рабочее давление среды - до 16 атмосфер, температура - до +350°C. Обратные клапаны 16с10нж выпускается диаметрами условными Ду25, Ду32, Ду40, Ду50, Ду80, Ду100, Ду150 и Ду200 мм. При установке клапана следует обращать внимание на направляющую стрелку на корпусе клапана - направление среды должно быть строго по стрелке, под золотник. Установочное положение клапана - горизонтальное, крышкой вверх. Материалы основных деталей клапанов выполнены из углеродистой стали 20. Уплотнение в затворе - металл по металлу. Условия эксплуатации при температуре окружающего воздуха от -30 до +40 °С.



DN, мм	L, мм	H, мм	D, мм	D1, мм	n, мм	d, мм	b, мм	Масса, кг,
Клапан 16с10нж ду25	160	110	115	85	4	14	14	7
Клапан 16с10нж ду32	180	110	135	100	4	18	16	8,5
Клапан 16с10нж ду40	200	110	145	110	4	18	16	11
Клапан 16с10нж ду50	230	110	160	125	4	18	17	12,6
Клапан 16с10нж ду65	290	130	180	145	4	18	17	20
Клапан 16с10нж ду80	310	140	195	160	4	18	17	28
Клапан 16с10нж ду100	350	190	215	180	8	18	17	35,5
Клапан 16с10нж ду150	480	215	280	240	8	22	21	78
Клапан 16с10нж ду200	500	230	335	295	12	22	23	150

КОМПАНИЯ ТЕХМАРКЕТ

mail@tm-rus.ru www.techmarcet.ru

(812) 337-10-80