



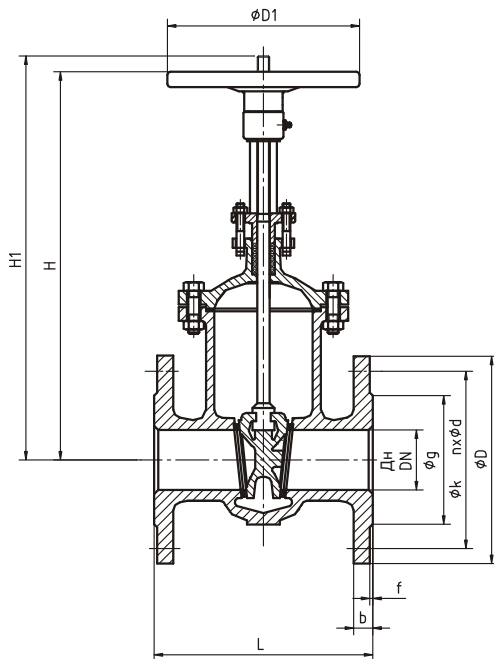
Задвижки запорные (клиновые плоские) по DIN 3352 T2

с опорой шпинделя, с наружным расположением резьбовой части шпинделя и безподъёмным колесом.
 Присоединительные размеры фланцев по DIN (по запросу также по ГОСТ).
 Конструктивная длина по DIN EN 558-1 Reihe 14.

Gate valves (flat-body gates valves) to DIN 3352

With yoke-type bonnet, outside screw and non-rising hand wheel.
 Dimensions and bores of flanges to DIN standard.
 Face-to-face dimension acc. to DIN EN 558-1 series 14

Зак.-№ Order-no.	Py PN	Материалы Materials				
		Корпус, колпак Body, bow cap	Седло корпуса Body seat	Седло клина Wedge seat	Клин Wedge	Шпиндель Stem
KFS 924	10	GP240GH (GS-C25)	X20Cr13	X20Cr13	GP240GH (GS-C25)	X10Cr13
		1.0619	1.4021	1.4021	1.0619	1.4006


Специальные исполнения:

- Фланцы по другим нормам (BST, ASA и др.)
- Фланцы Form E, DIN 2526, Фланцы Form N, DIN 2512, Фланцы Form V / R, DIN 2513, выточка под линзовое уплотнение
- С указателем высоты подъёма затвора и с цепным приводом
- С втулкой опорожнения и с продувочной резьбовой пробкой

Прочие специальные исполнения, проходы, материалы и запчасти по запросу

Available special designs:

- Flanges with male and female or tongue and groove facing, flanges with ring groove for lens joint
- Stroke indicator
- Chain wheels
- Drain boss with screwed drain plug

Further special designs, nominal widths, materials and accessories on request

Конструктивные размеры и вес для KFS 924:
Structural dimensions and weights for KFS 924

Py PN	Dn DN	Конструктивные размеры Installation dimensions				Присоед. размеры фланцев Flange connection dimensions						Вес, [кг] Weight [kg]
		L	H	H1	D1	D	k	b	g	f	nxd	
10	40	140	310	375	160	150	110	16	88	3	4x18	13,2
	50	150	325	390	160	165	125	16	102	3	4x18	16,0
	65	170	375	455	200	185	145	16	122	3	4x18	20,5
	80	180	420	520	200	200	160	18	138	3	8x18	28,0
	100	190	470	580	200	220	180	18	158	3	8x18	33,0
	125	200	535	680	250	250	210	20	188	3	8x18	47,5
	150	210	600	760	315	285	240	20	212	3	8x22	62,5
	200	230	710	930	315	340	295	22	268	3	8x22	91,0
	250	250	850	1130	400	395	350	24	320	3	12x22	131,5
300	270	990	1320	500	445	400	26	370	4	12x22	176,0	

прочие диаметры по запросу / Other nominal diameters on request

Рабочие и пробные давления
Working and test pressures

Заказ- № Order-no.	Py PN	Dn DN	Пробное давление воды, bar ₁₎ Water-test pressure in bar		макс. рабочее давление, bar ₁₎ Max. working pressure in bar		
			Корпус Body	Затвор Seat	200°C	300°C	400°C
KFS 924	10	40 - 150	15	10	14	11	8
		200 - 300			10	8	6

1) 1 bar=0,1 MPa

Указанная арматура соответствует по конструкции, габаритам, весу и применённым материалам современному состоянию техники и в дальнейшем может быть изменена. За возможные опечатки или ошибки перевода мы ответственности не несём.
 The construction, the measurements and the weights of the described valves represent the current technical standards. We reserve the right to change the technical details and to use materials of equivalent and higher quality. We accept no warranty for any printing or translation errors that might be found in this catalogue.