



Номер	Обозначение	Материал			
		K16 2266 T	K16 2277 T	K16 2466 T	K16 2477 T
1	Корпус	EN-GJL-250 Серый чугун GG25	EN-GJL-250 Серый чугун GG25	EN-GJS-400-18-LT Чугун с шаров.графитом GGG40.3	EN-GJS-400-18- LT Чугун с шаров.графитом GGG40.3
2*	Седельное кольцо	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE
3	Диск заслонки / вал	≤ Ду 150: 1.4581/1.4581 ≥ Ду200: 1.4408/1.4571	≤ Ду 300 покрытие из PTFE /1.4462	≤ Ду150: 1.4581/1.4581 ≥ Ду200: 1.4408/1.4571	≤ Ду300 поктытие из PTFE /1.4462
4*	Эластомер	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM
5	Упор	1.4305	1.4305	1.4305	1.4305
6*	Опорная втулка с уплотнительным кольцом	POM / FPM (Viton)	POM / FPM (Viton)	POM / FPM (Viton)	POM / FPM (Viton)
7	Пружина	пружинная сталь	пружинная сталь	пружинная сталь	пружинная сталь
8	Винт корпуса	DIN 912 – A2	DIN 912 – A2	DIN 912 – A2	DIN 912 – A2

\* = Изнашивающиеся детали

**По выбору поставляются другие материалы**

Остается право на изменения