



№ Part No.	Наименование Description	Материалы / Material					
		HG14466TG	HG16666TG	HG14466M	HG16666M	HG14466HM	HG16666HM
	Макс. рабочая температура ** max. working temperature **	+ 220 °C		+ 220 °C		+ 450 °C	
1	Корпус Body	GS-C25	1.4408	GS-C25	1.4408	GS-C25	1.4408
2	Диск Disc	1.4408	1.4408	1.4408 нитрирование /nitrated	1.4408 нитрирование /nitrated	1.4408 нитрирование /nitrated	1.4408 нитрирование /nitrated
3	Вал Stem	1.4571	1.4571	1.4571	1.4571	1.4571	1.4571
4*	Седельное кольцо Seat	PTFE/стекло- волокно PTFE/glass	PTFE/стекло- волокно PTFE/glass	1.4571 нитрирование /nitrated	1.4571 нитрирование /nitrated	1.4571 нитрирование /nitrated	1.4571 нитрирование /nitrated
5	Опорная втулка Bearing	1.4401 PTFE	1.4401 PTFE	1.4401 PTFE	1.4401 PTFE	1.4401 нитрирование /nitrated	1.4401 нитрирование /nitrated
6*	Набивка сальника Gland packing	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	Графит graphite	Графит graphite
7	Зажимное кольцо Insert ring	Сталь Carbon steel	1.4408	Сталь Carbon steel	1.4408	Сталь Carbon steel	1.4408

* = изнашивающиеся части / Wearing parts

** = в зависимости от давления / depending on working pressure

По выбору поставляются другие материалы / Other materials available

Остается право на изменения
subject to changes