



№ Part No.	Наименование Description	Material					
		HG74444TG	HG76666TG	HG74444M	HG76666M	HG74444HM	HG76666HM
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	GS-C25 НИКЕЛЬ покрыты nickel-plated	1.4408	GS-C25 НИКЕЛЬ покрыты nickel-plated	1.4408 нитрирование /nitrated	GS-C25 НИКЕЛЬ покрыты nickel-plated	1.4408 нитрирование /nitrated
3	Вал Stem	1.4021	1.4571	1.4021	1.4571	1.4021	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	1.4571	Сталь Carbon steel	1.4571	Сталь Carbon steel	1.4571

* = 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