

Тип	VAR				
Диаметр	150	050=50 мм	065=65 мм	080=80 мм	100=100 мм
		125=125 мм	150=150 мм	175=175 мм	200=200 мм
Материал	0	0 = алюминий	1 = нержавеющая сталь AISI304	2= покрытие никелем	
Тип привода	1	0 = без привода	1 = пневматический привод (установка сверху)	2 = пневматический привод (установка сверху)	
Материал контрфланцев	2	1 = углеродистая сталь		2 = нержавеющая сталь AISI304	
Напряжение соленоидной катушки пневмопривода	5	0 = без катушки	1 = 24 В АС	2 = 24 В СС	
		3 = 110 В АС	4 = 230 В АС	5 = 24 В СС с контрольной панелью	
Исполнение	S	S = стандартное		X = взрывобезопасное АTEX	