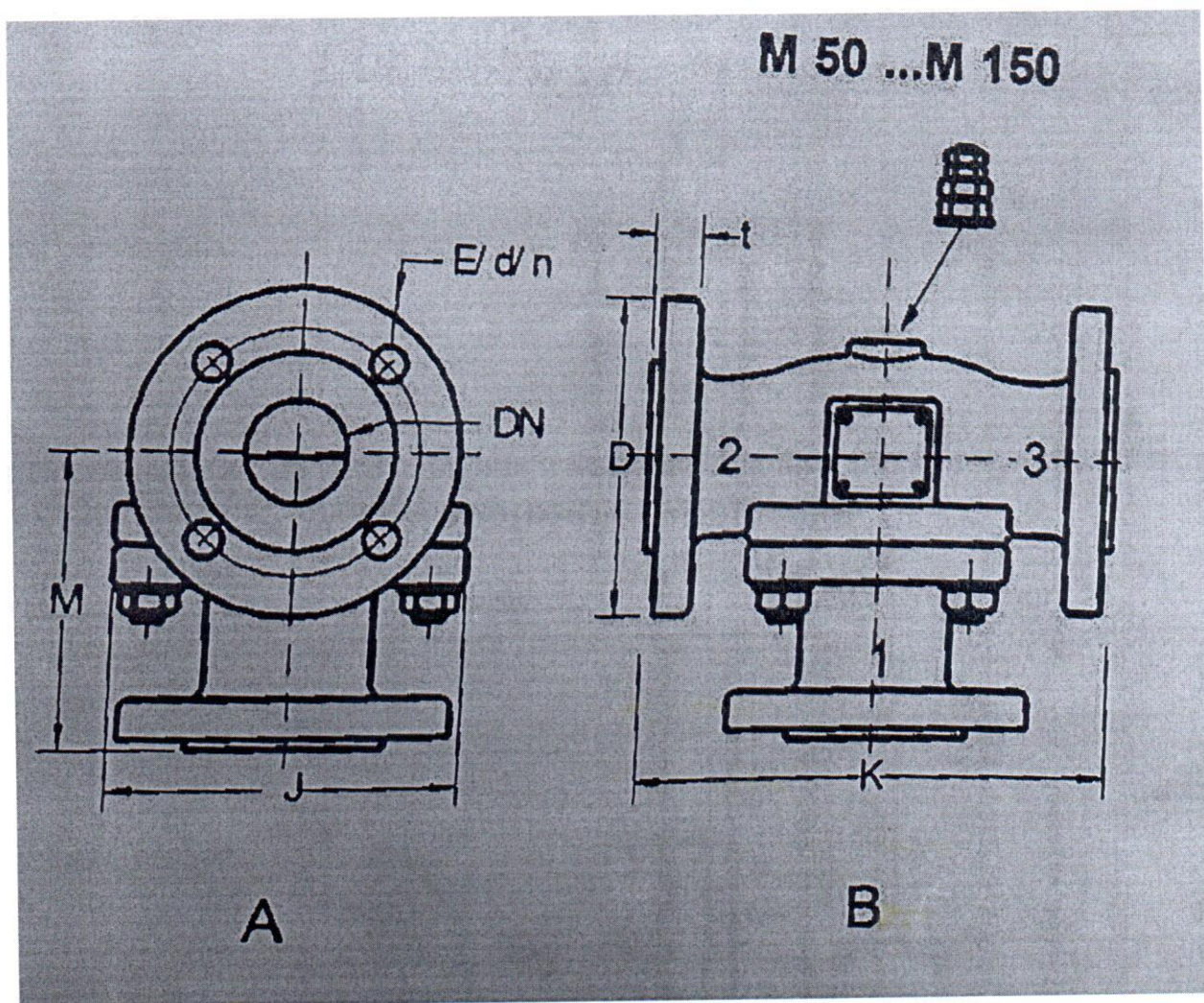


Опросный лист на изготовление и поставку клапана терморегулирующего  
MVA M50TD5G110, M50TD5G130



	MVA M50TD5G110	MVA M50TD5G130
Диаметр номинальный Dn, мм	152,4	152,4
Длина базы, мм	225	225
Диаметр уплотняемой поверхности, мм	92,1	92,1
Фланец	ANSI B16.5 (Class 150) RF	ANSI B16.5 (Class 150) RF
Температурный диапазон, °C	38-47	52-60
Выступ уплотняемой поверхности, мм	1,6	1,6
Материал корпуса клапана (valve housing material)	Spheroidal graphite cast iron	Spheroidal graphite cast iron
Тип клапана	2001A, стандартный для воды и масла	2001A, стандартный для воды и масла
J, мм	140	140
K, мм	225	225
D, мм	165	165
t, мм	20	20
M, мм	150	150
E/d/n, мм	125/18/4	125/18/4