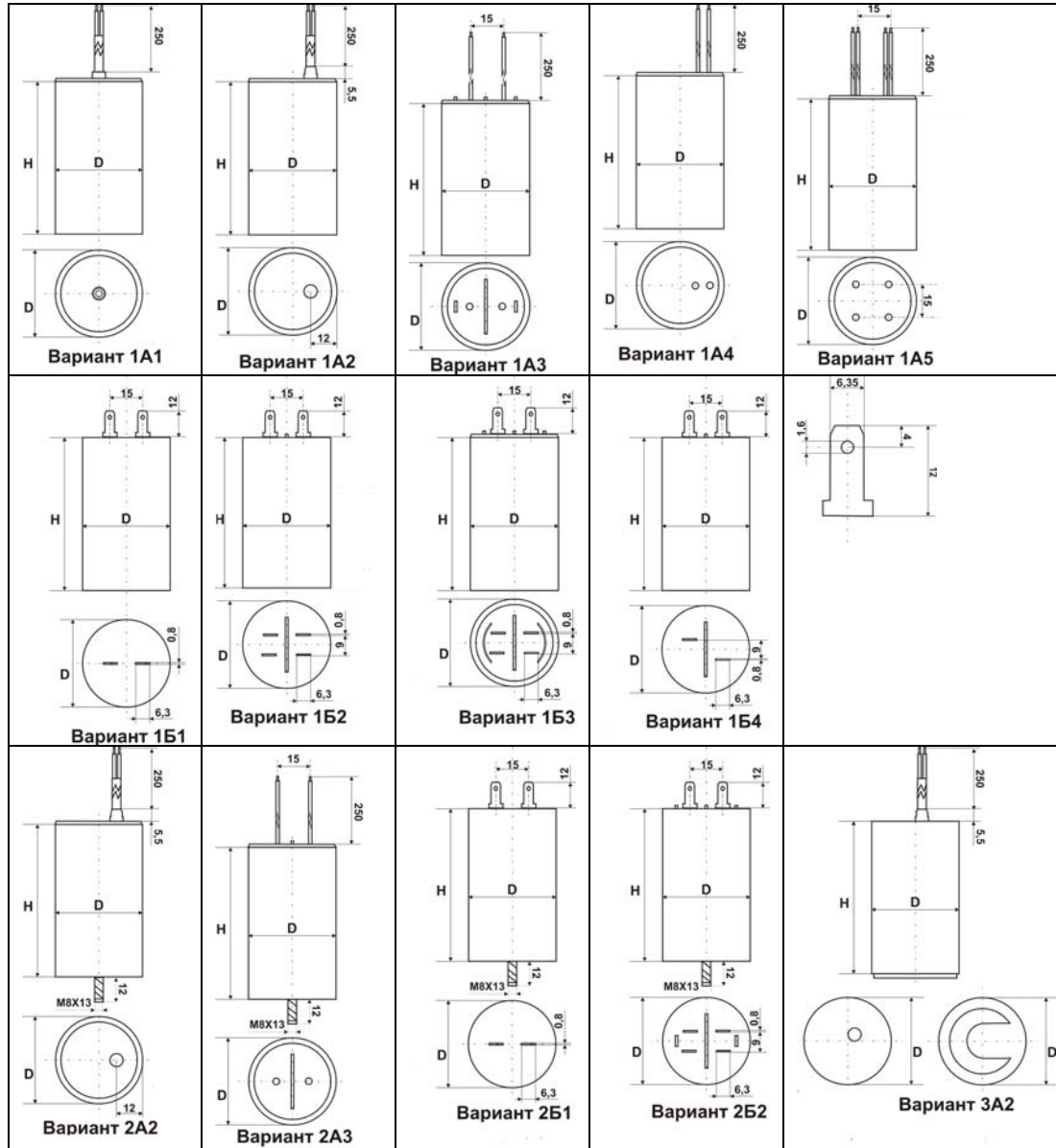


НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД КОНДЕНСАТОРОВ

К 78-36 – конденсатор постоянной ёмкости. Может применяться взамен К78-98, К78-99, ДПС, ЛПС, К78-22, К7817, К78-25, К78-43, СВВ60.



Размеры D*H, mm	Ёмкость, мкФ		
	250 В	450 В	600 В
30*50	1~8	1~4	1~2.5
30*60	9~12	5~6	2.6~3.5
35*60	13~18	7~10	3.6~5
35*70	19~24	11~12	5.1~7
40*70	25~32	13~17	7.1~9.5
45*70	33~42	18~24	9.6~12
или 40*94	33~43	18~25	9.6~13
45*93	43~60	25~35	12.1~18
50*92	61~80	36~43	18.1~23
50*100	81~90	44~50	23.1~27
50*120	91~118	51~60	27.1~34

Материал обкладки: металлизированный полипропилен.
Используется: как пусковой и помехоподавляющий для стиральных машин, моющих машин, электробытовой техники, насосов, а также как фазосдвигающий в асинхронных электродвигателях

Допуск по ёмкости: **10 % (фактически – 5%)**
 Тангенс угла потерь не более: **0,0015 (50~100Hz)**
 Климатическое исполнение: **45/70/21**
R_{из}: 3000 Мом;
 Постоянная времени при t=20 °C: **не менее 1500 Мом*мкФ**

Примечание:
 Длина гибких выводов может быть заказана индивидуально.
 Корпус может быть разработан специально для вас.