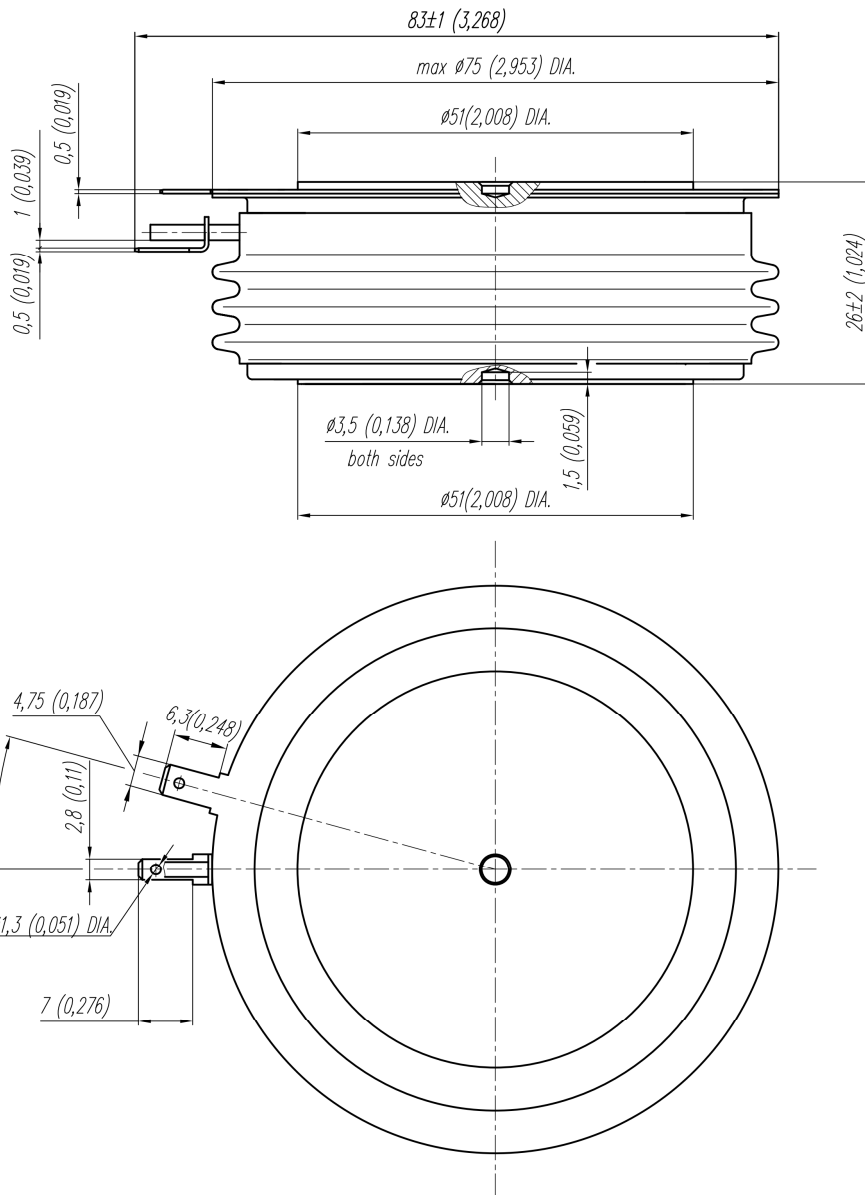




## Тип Корпуса T.D2

Монтажное усилие **24.0 ÷ 28.0 кН**

Масса, тип **550 г**



<b>D<sub>s</sub></b>	<b>29.47 (1.160)</b>	Длина пути тока утечки по поверхности определяется как кратчайший путь по керамической поверхности между анодным фланцем и выводом управления
<b>D<sub>a</sub></b>	<b>17.50 (0.689)</b>	Длина пути тока утечки по воздуху определяется как кратчайший прямой путь между анодным фланцем и выводом управления