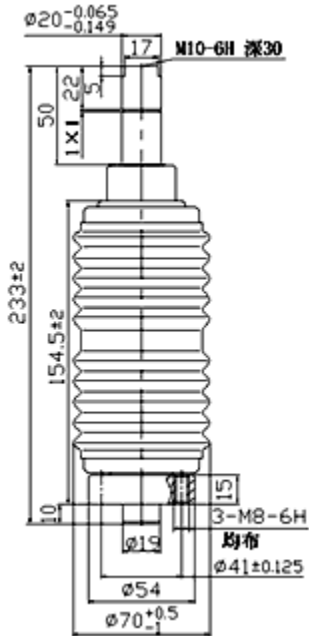


陶瓷真空开关管 TD-7.2/400-10F



型 号	TD-7.2/400-10F
额定电压 (kV)	7.2
额定电流 (A)	400
额定接通电流 (kA/次)	10/30
额定分断电流 (kA/次)	25
极限分断电流 (kA/次)	10/4
额定短时耐受电流 (kA/秒)	25
额定电流开断次数 (AC-4)	-
短时 (1分钟) 工频耐受电压 (kV)	32
雷电冲击峰值耐压 (kV)	60
触头自闭力下的 回路电阻 ($\mu\Omega$)	40
机械寿命 (次数)	1×10^4
触头自闭力 (N)	110 ± 15
触头最大开距 (mm)	10
触头额定开距时的反力 (N)	150 ± 20
触头电磨损允许厚度 (mm)	2
开关管最大质量 (kg)	2
储存期 (年)	20
机械参数 触头额定开距 (mm)	8 ± 1
触头超行程 (mm)	3 ± 1
平均分闸速度 (m/s)	1.0 ± 0.2
平均合闸速度 (m/s)	0.8 ± 0.2
额定触头压力 (N)	650 ± 50
触头合闸弹跳时间 (ms)	2
三相同期性 (ms)	1