

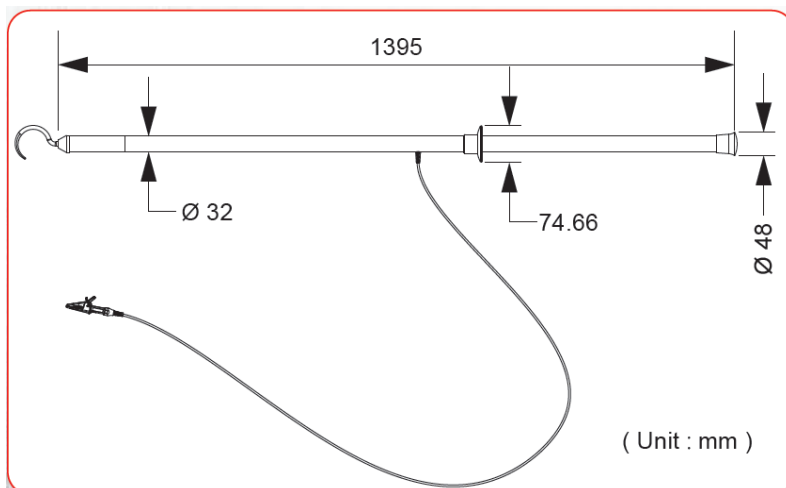


Штанга высоковольтная разрядно-заземляющая DSR-50K, DSR-100K STANDARD ELECTRIC WORKS Co., Ltd.

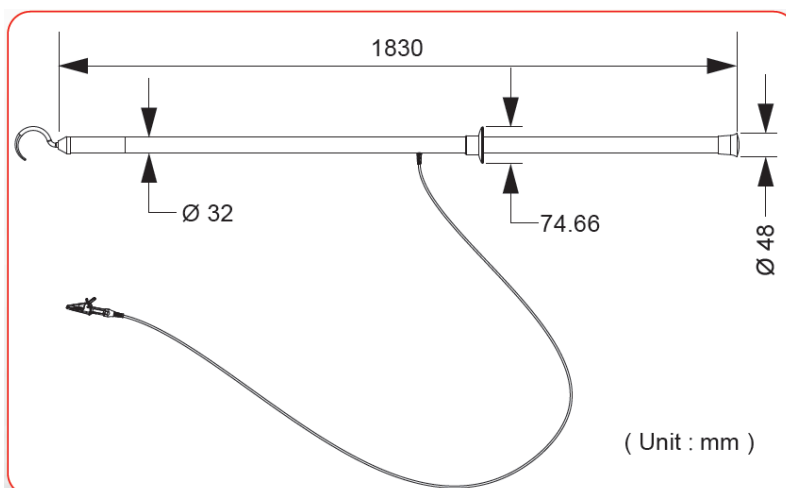
- Оперативная диэлектрическая штанга с проводом для обеспечения электробезопасности
- **DSR-50K:** макс. напряжение до 50 кВ (50/ 60Гц), вх. сопротивление 100 кОм, масса 1,4 кг, общая длина штанги с контактом «крюк» 1395мм
- **DSR-100K:** макс. напряжение до 100 кВ (50/ 60Гц), вх. сопротивление 200 кОм, масса 2 кг, общая длина штанги с контактом «крюк» 1830мм
- Диаметр штанги: 48мм (первая секция), 32 мм (вторая секция)
- Предназначены для наложения заземления на токоведущие части ЭУ или снятия накопленного ВВ потенциала
- Общая длина разрядно-заземляющего провода 5 м (с зажимом «крокодил»)
- Использование: для разряда/ заземления высоковольтных кабелей, разряда/ заземления ЭУ и испытательных устройств в электроэнергетике
- Штанги могут выполнять роль переносного заземления или обеспечивать гальваническую связь цепей в ЭУ
- Телескопическая, раздвижная конструкция (две секции)

DSR-50K

Габаритные размеры:



DSR-50K



DSR-100K