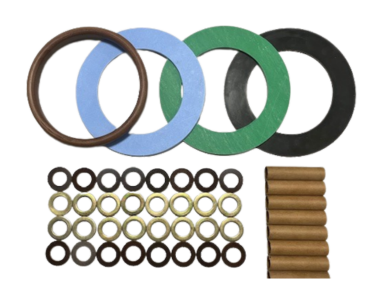


# Junta Isolamento Catódico **ELETRA**

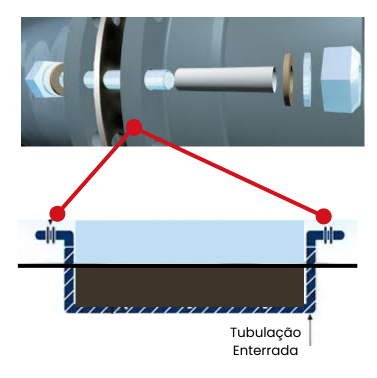
São Sistemas de proteção catódica utilizado entre flanges para prevenir a corrosão eletrolítica em tubulações e outros equipamentos metálicos. Agem como uma barreira para evitar a corrosão galvânica originada pela diferença de potencial elétrico entre as partes.

Os Sistemas (kit´s) são compostos por junta isolante, luva isolante, arruelas isolantes e arruelas de aço.

Oferecemos kits de isolamento adequados para indústrias como petróleo e gás, processamento químico e tratamento de água.







Para maiores informações:

ecommerce@denkentech.com.br | 71 3508.6597 | 71 99352-4243 | 71 99904-2199



## Junta Isolamento Catódico **ELETRA**



#### ELETRA CLASSIC CL

Conjunto composto por junta isolante elétrica de celeron com revestimento de neoprene, luvas isolantes em fenolite, arruelas isolantes em celeron e arruelas em aço carbono (com a possibilidade de revestimento Zn/Ni ou bicromatizado).



### **ELETRA CLASSIC PH**

Conjunto composto por junta isolante elétrica de Papelão Hidráulico (DK-101), luvas isolantes em fenolite, arruelas isolantes em celeron e arruelas em aço carbono (com a possibilidade de revestimento Zn/Ni ou bicromatizado).



#### **ELETRA CLASSIC EV**

Conjunto composto por junta isolante elétrica de PTFE Aditivado Esfera de Vidro (DKFLON 600), luvas isolantes em fenolite, arruelas isolantes em celeron e arruelas em aço carbono (com a possibilidade de revestimento Zn/Ni ou bicromatizado).



#### **ELETRA ISORING CL**

Conjunto composto por junta isolante elétrica em anel RTJ de celeron, luvas isolantes em fenolite, arruelas isolantes em celeron e arruelas em aço carbono (com a possibilidade de revestimento Zn/Ni ou bicromatizado).

Para maiores informações: ecommerce@denkentech.com.br