



## **GARRA ESD NR10 ANTIESTÁTICA COM CABO LISO E GRAMPO TIPO C**

A Garra ESD NR10 com Cabo Liso e Grampo Tipo C é usada para aterrar partes metálicas fixas durante a transferência de líquidos inflamáveis, garantindo segurança ao dissipar eletricidade estática.

[www.antiesticos.com.br](http://www.antiesticos.com.br)

### **DESCRIÇÃO:**

A Garra ESD NR10 com Cabo Liso e Grampo Tipo C é projetada para proporcionar aterramento seguro em partes metálicas fixas, especialmente durante a transferência de líquidos inflamáveis. A garra é construída com corpo robusto de alumínio fundido e possui pontas de contato em aço inoxidável, garantindo durabilidade e eficiência na dissipação da eletricidade estática. O grampo Tipo C permite uma conexão firme e segura por aperto, assegurando o contato metálico constante conforme as recomendações normativas. O cabo de aço 1/8 revestido com PVC verde pode ser customizado conforme necessidade, garantindo flexibilidade e adequação a diversas aplicações industriais. O acabamento com terminal olhal de 10mm proporciona uma conexão segura e estável, mantendo os recipientes no mesmo potencial elétrico em relação ao solo.

### **DADOS TÉCNICOS:**

- Corpo: Alumínio fundido.
- Pontas de contato: Aço inox.
- Cabo: Aço 1/8 com revestimento PVC.
- Diâmetro/Bitola do cabo NU: 3,2mm.
- Diâmetro/Bitola do cabo revestido: 4,8mm
- Medidas padronizadas: 1,5m, 3m e 6m (ou sob medida).
- Acabamento: Terminal olhal 10mm.
- Terminal: Grampo Tipo C.

### **INSTRUÇÕES DE USO:**

Para utilizar a Garra ESD NR10 com Cabo Liso e Grampo Tipo C corretamente, fixe o grampo Tipo C na estrutura metálica do tambor, caminhão ou outro dispositivo para aterramento, apertando-o firmemente para garantir um contato metálico constante. Conecte o terminal olhal da garra à sua haste. Durante a transferência de líquidos inflamáveis, certifique-se de que todos os recipientes envolvidos sejam mantidos no mesmo potencial elétrico, garantindo assim a dissipação eficiente da eletricidade estática.

## ARMAZENAMENTO:

Mantenha o equipamento armazenado em local seguro, livre de excesso de peso que possa danificar sua estrutura. Proteja-o contra intempéries e armazene-o de maneira que o cabo, o terminal olhal e o grampo Tipo C não sejam danificados, garantindo sua prontidão para uso futuro.

## CÓDIGO:

- ESD1162** – Garra NR10 com cabo liso verde 1,5m e grampo tipo C
- ESD1163** – Garra NR10 com cabo liso verde 3m e grampo tipo C
- ESD1164** – Garra NR10 com cabo liso verde 6m e grampo tipo C
- ESD1127** – Garra NR10 com cabo liso (sob medida) e grampo tipo C
- ESD1007** – Garra ESD NR10 sem cabo