

## Bateria ACR 9V 2714.4NH para SART PathFinder III

A bateria ACR 9V 2714.4NH é uma bateria de lítio não recarregável, desenvolvida especificamente para alimentar o SART PathFinder III. Com alta eficiência energética e composição química robusta, esta bateria oferece desempenho confiável em operações marítimas e de resgate. Certificada por regulamentações internacionais, incluindo IMO SOLAS, garante funcionamento seguro e eficiente em situações críticas.

**CÓD EUROSUL:** 003601

**IMPA:** ---

**Part Number:** 2714.4NH

**Aprovações:** ---



## Especificações

### Características

**Material:** Lítio (LiSO<sub>2</sub>), dióxido de manganês e solventes

**Tensão:** 9V

**Compatibilidade:** Desenvolvida para uso com o SART PathFinder III

**Design:** Compacto, leve e resistente às condições adversas do ambiente marítimo

### Aplicações

Alimentação de transponders de radar SART para operações marítimas e de emergência

### Benefícios

**Confiabilidade:** Garante funcionamento contínuo mesmo em ambientes extremos

**Durabilidade:** Longa vida útil e resistência a altas temperaturas

**Segurança:** Certificada de acordo com normas internacionais, como IMO SOLAS, para uso seguro em embarcações

A bateria ACR 9V 2714.4NH é essencial para garantir prontidão operacional e segurança em equipamentos de resgate marítimo

## Especificações Técnicas

**Material:** Lítio ( $\text{LiSO}_2$ ), dióxido de manganês e solventes

**Tensão:** 9V

**Compatibilidade:** SART PathFinder III