

**3-429-R021 / R022**

## Cinta aquecedora de cilindros de SF<sub>6</sub>

**Para aquecimento de cilindros de gás SF<sub>6</sub>**

3-429-R021

**Cinta aquecedora para cilindros de gás SF<sub>6</sub> (900 W) 220 - 240 V 1~ 50 / 60 Hz**

3-429-R022

**Cinta aquecedora para cilindros de gás SF<sub>6</sub> (900 W) 110 - 127 V 1~ 50 / 60 Hz**

Durante a remoção de grandes quantidades de gás de um cilindro pode haver congelamento do gás. Temos a solução ideal também para este problema tão comum.

O manuseio da cinta aquecedora é simples: esta deve ser colocada em torno do cilindro de SF<sub>6</sub>, fixada com as molas de arame e conectada à alimentação.

Uma cinta de aquecimento termostaticamente controlada aquece a parte inferior do cilindro evitando que o SF<sub>6</sub> congele. Um termostato integrado evita que o cilindro seja sobreaquecido.



### Dados técnicos:

Aplicável a cilindros com diâmetro: 205 - 230 mm
Altura: 300 mm
Capacidade de aquecimento: 900 W
Kit de peças sobressalentes: 220 - 240 V 1~ / 50 - 60 Hz, 110 - 127 V 1~ / 50 - 60 Hz

### Equipamento padrão:

Cabo de alimentação: 1,5 m
2 Manuais de Operação 3-idiomas (Alemão / Inglês / Francês)

### Acessórios opcionais com preço adicional:

Manual de operação adicional em CD-ROM	<b>6-0004-R213</b>
--	--------------------

### Embalagem:

Embalagem para 3-429-R... (cartão)	<b>3-948-R002</b>
------------------------------------	-------------------