

# EFC Modelo D4

**FRIESS**<sup>GmbH</sup>



**Sistema electrostático para limpeza e manutenção de óleo hidráulico, óleo de transformadores, óleo de lubrificação, e outros.**

## Dados Técnicos

Caudal: 4 l/min

Capacidade dos elementos de limpeza: aprox. 1 kg

Temperatura do óleo: max. 60 °C

Viscosidade do óleo à temperatura de operação:  
max. 100 mm<sup>2</sup>/sec

Potência: máx. 450 W

Alta voltagem: max. 14 kV, controlo electrónico  
contínuo (11..14 kV)

Ligação eléctrica: 230 V / 1 phase

Conteúdo de água no óleo: max. 500 ppm

Dimensões (CxLxH): 825 mm x 640 mm x 1080 mm

Tipos de óleo admissíveis:

Óleo hidráulico H/HL/HLP

Óleo de lubrificação C/CL/CLP

Óleo sintético de base PAO

Para óleos com aditivo tipo D, estão disponíveis  
parametrizações específicas