

# Placa final, série 503

8503AK428327001



## Dados técnicos

Conexão de ar comprimido entrada

3/8 NPT

Conexão exaustão de ar

1/8 NPT

Ar de comando exaustão de ar

1/8 NPT

Lote de fornecimento

Placa final esquerda e direita, jogo de vedação, parafusos de fixação

Pressão de operação mín.

-0.95 bar

Pressão de operação máx.

10 bar

Temperatura ambiente mín.

-10 °C

Temperatura ambiente máx.

50 °C

Temperatura mín. do#fluido.

-10 °C

Temperatura máx. do#fluido.

50 °C

Fluido

Ar comprimido

Tipo de proteção

IP65

Peso

1.33 kg

## Material

Material de caixa	alumínio fundido sob pressão
Material de vedações	Borracha de acrilonitrila butadieno
Material de parafusos	aço zincado
N° de material	8503AK428327001

## Informações técnicas

O ponto de condensação de pressão deve ser pelo menos 15 °C abaixo da temperatura ambiente e do fluido e um máximo de 3 °C .

O teor de óleo do ar comprimido deve permanecer constante durante toda a vida útil.

