

Placa de ventilação ISO 15407-2 para encadeamento de altura, série 502

G502AX428685001



Dados técnicos

Conexão exaustão de ar

G 1/4

Lote de fornecimento

Placa de passagem, 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

Número de posições de válvula máx.

1

Tipo de proteção

IP65

Peso

0.133 kg

Material

Material de caixa

alumínio fundido sob pressão

Material de vedações

Borracha de acrilonitrila butadieno

Material de parafusos

Aço inoxidável

Nº de material

G502AX428685001

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.

