



Dados técnicos

Setor	Indústria
Modelo	Régua de conexão
Tipo	Placa de entrada completa com o-rings

Pressão de operação mín.	0 bar
Pressão de operação máx	10 bar
Temperatura ambiente mín.	-15 °C
Temperatura ambiente máx.	50 °C
Temperatura mín. do#fluido.	-25 °C
Temperatura máx. do#fluido.	80 °C
Fluido	Ar comprimido

Peso	0.245 kg
------	----------

Material

Material placa básica	Polioximetileno
Material de vedações	Borracha de acrilonitrila butadieno
Nº de material	R432015330

Informações técnicas

A pressão de comando mínima deve ser alcançada, caso contrário podem ser verificadas comutações incorretas e, eventualmente, falha nas válvulas!

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.

Por favor, use exclusivamente óleos autorizados pela AVENTICS. Para mais informações consulte o documento "Informações técnicas" (disponíveis no <https://www.emerson.com/en-us/support>).