

# Ventilador, DFN



O armário pode ser refrigerado em passos incrementais com este ventilador de elevado fluxo de ar, que pode ser montado no interior ou na parte superior do armário.

## CARACTERISTICAS

Descrição: Duas versões de ventiladores: DFN01 para ser montado na parte inferior da tampa, DFN02 para ser montado na parte superior da tampa, sendo possível redireccionar o fluxo de ar para cima. O kit de cablagem consiste num bloco de ligações para um máximo de 6 ventiladores. Contacto extra preparado para a ligação de um termóstato.

Voltagem: 220-240 VAC.

Circulação de ar: 160 m<sup>3</sup>/h.

Potência da ventilação: 19 Watt.

Quantidade por embalagem: 1 conjunto com protecção para os dedos e parafusos de fixação.

Nota: Para fácil instalação usar o Kit de ligação DFN61.

Quando não se usa as aberturas para o ventilador, podem fechar-se com as tampas DCF.

## ESPECIFICAÇÕES

**Cor:** Black Gray  
**Material:** Pástico  
**Acabamento:** Smooth Matte

Table 1/1

Número de catálogo	Altura	Largura	Profundidade	Instalação	Tensão nominal	Fluxo de ar
DFN02	119mm	119mm	42mm	Superior	220V	160m³/h
DFN01	119mm	119mm	42mm	Inside	220V	160m³/h

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Quando não se usa as aberturas para o ventilador, podem fechar-se com as tampas DCF.

## AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portefólio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**