

# Luftverteilungsschlauch, BPA



Mit diesem Vinylrohr kann Kaltluft an heiße Stellen innerhalb des Schrankes geleitet werden, wodurch der thermische Wirkungsgrad des Schrankes verbessert wird.

## MERKMALE

Beschreibung: Flexible Vinylschlauch zur Verteilung von kalter Luft oder zur gezielten Führung auf Hot Spots. Schlauchverbinder, Endstopfen und Klebeclips, um den Schlauch zu befestigen sind enthalten. Löcher können gebohrt oder in den Schlauch geschnitten werden ("V" geformt). Wenn der Endstopfen verwendet wird, müssen mindestens 6 3,2 mm Durchmesser Bohrungen gemacht werden, um einen übermäßigen Rückdruck auf den Kühler zu vermeiden.

Lieferumfang: BPA01 enthält 1,2 m Schlauch, 4 Klebeclips, Verbinder und Endstopfen. BPA02 enthält 2,4m Schlauch, 8 Klebeclips, Verbinder und Endstopfen.

## SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Gehäusematerial	Produktfamilie	Material	Oberfläche	Farbe
BPA01	Vinyl	Klimatisierung	Polyvinylchlorid	Glatt	Weiß, Farblos
BPA02	Vinyl	Klimatisierung	Polyvinylchlorid	Glatt	Weiß, Farblos

## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTe**