

# H2Omit-Ablassventile



H2Omit-Entwässerungsstutzen leiten Wasseransammlungen im unteren Bereich eines Schrankes ab. Die nach UL zugelassenen Entwässerungsstutzen dienen darüber hinaus auch als Luftdruckregler, da sie die schädlichen Auswirkungen von temperaturbedingten Unterdrücken mindern, durch die Wasser und Feuchtigkeit in das Gehäuse gesaugt werden können.

## INDUSTRIE-STANDARDS

UL 508A Listed; Type 4, 4X; File No. E61997

cUL Listed per CSA C22.2 No 94; Type 4, 4X; File No. E61997

Maintains UL/cUL Type 4, 4X rating when properly installed on a UL/cUL Type 4 or 4X enclosure.

NEMA/EEMAC Type 4, 4X

IEC 60529, IPx6

## MERKMALE

Leitet Flüssigkeitsansammlungen mithilfe der Schwerkraft ab

Mechanische Einweg-Absperrung verhindert bei ausgeglichenem Druck, dass Wasser und Verunreinigungen in das Gehäuse eindringen.

Weniger Korrosion, durch die die Lebensdauer von internen elektrischen und elektronischen Komponenten verkürzt wird

Montage in einer 7/8-Zoll-Bohrung im Gehäuseboden mit beiliegender Mutter oder in einem Anschlussstück mit einem 1/2-Zoll-NPT/NPS-Gewinde

Montage im Boden von Gehäusen aus Baustahl, Aluminium, Edelstahl oder aus einem nichtmetallischen Material

Entspricht bei sachgemäßer Montage der Gehäuseklasse UL

Entwässerungsstutzen aus Edelstahl

Korrosionsbeständiges Polyester mit einer Hülse aus Edelstahl Typ 304 50,8 mm lang x 35 mm Außendurchmesser

Entwässerungsstutzen aus nichtmetallischem Material

Entwässerungsstutzen aus nichtmetallischem Material

Korrosionsbeständiges Polyester 50,8 mm lang x 32 mm Außendurchmesser

## SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Material	Oberfläche	Farbe
AVDR4NM	67mm	32mm	32mm	Polyester	Glatt-matt	Grau
AVDR4SS4	67mm	35mm	35mm	Edelstahl 304	Gebürstet	

## 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**