

# Nippel, Durchführung aus Edelstahl



Feed-Through Stainless Nipples are used between adjacent wireway sections or fittings for adjusting wireway length. Connects to other wireway sections and fittings and protects wires and cables in frequently hosed down, very wet or highly corrosive applications.

### **MERKMALE**

Feed-Through Stainless Nipples are used between adjacent wireway sections or fittings for adjusting wireway length

Connects to other wireway sections and fittings and protects wires and cables in frequently hosed down, very wet or highly corrosive applications

#### **SPEZIFIKATIONEN**

Oberfläche: Nr. 2B

Material: Edelstahl 304

Table 1/1						
Katalognummer	Тур	Höhe	Breite	Tiefe	Dicke	Schnelles Schiff
F66WN6SS	Nippel	152mm	152mm	152mm	1.59mm	No
F44WN6SS	Nippel	102mm	102mm	152mm	1.59mm	No

## **ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS**

Alle Abmessungen beziehen sich auf Außenflächen. Plus 0,12 Zoll (3 mm) zusätzlich für Dichtung an Gelenken. Die Abmessung J entspricht dem Schnittpunkt der Mittellinien.

#### **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 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