

Drehnippel, Durchführung aus Edelstahl



Feed-Through Swivel Nipples are used for adjusting wireway to different angles. Regular type is used between adjacent wireway sections or fittings while the box entry type is used when entering an enclosure. 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 Swivel Nipples are used for adjusting wireway to different angles

Regular type is used between adjacent wireway sections or fittings while the box entry type is used when entering an enclosure

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

SPEZIFIKATIONEN

| Table 1/1 | | | | | | |
|---------------|--------|------|--------|---------------|------------|--------|
| Katalognummer | Тур | Höhe | Breite | Material | Oberfläche | Dicke |
| F44WSCSS | Nippel | 51mm | 51mm | Edelstahl 304 | Nr. 2B | 1.59mm |

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Alle Abmessungen beziehen sich auf Außenflächen. Plus 0,12 Zoll (3 mm) zusätzlich für Dichtung an Gelenken.

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:

TRACHTE CADDY HOFFMAN SCHROFF ERICO ILSCO