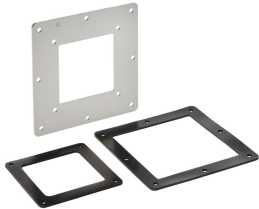


Reduzierbuchse, Durchführung aus Edelstahl



Feed-Through Stainless Steel Reducer Bushings are for reducing to a smaller wireway size. The center hole bushing centers the two wireway sizes relative to each other while the edge hole bushing keeps the top surfaces even. 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 Steel Reducer Bushings are for reducing to a smaller wireway size

The center hole bushing centers the two wireway sizes relative to each other while the edge hole bushing keeps the top surfaces even

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	Typ	Höhe	Breite	Dicke
F66WRE44SS	Reduzierstück	102mm	152mm	1.59mm
F66WR44SS	Reduzierstück	102mm	152mm	1.59mm

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

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