

Zwischenscharnier, S2MIJ



Syspend 281-Max Intermediate Joint to join two horizontal tubes together for a longer run. Arm can be rotated or turned 300 degrees. Includes safety stop and maintenance-free bearing. Use of the Intermediate Joint reduces the system load capacity to 179 lb. (81.2 kg) at 3.3 ft. (1 m).

MERKMALE

Set screws and gasket are included

Two gray plastic cable access covers are included

Assembled Syspend 281 HMI Arm System has a max weight load of 281 lb. (127.7 kg)

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

| Katalognummer | Höhe | Breite | Tiefe | Material | Oberfläche | Farbe |
|---------------|-------|--------|-------|-----------|----------------------|-------------|
| S2MIJ | 201mm | 320mm | 107mm | Aluminium | Pulverbeschicht t | Tiefschwarz |

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