

## Zwischenscharnier, leicht, S1MIJ



Syspend 180-Max Intermediate Joint joins two horizontal tubes together for a longer length. The arm can be rotated 300 degrees. Includes safety stop and maintenance-free bearings. Use of the intermediate joint reduces the system load rating capacity to 146 lb. (66 kg) at 3.3 ft. (1 m).

### MERKMALE

---

Set screws and gasket are included

White aluminum cable access cap is included

Assembled Syspend 180 HMI Arm System has a max weight load of 180 lb. (81.6 kg)

## SPEZIFIKATIONEN

---

**Material:** Aluminium  
**Oberfläche:** Pulverbeschichtet

Table 1/1

| Katalognummer | Höhe  | Breite | Tiefe | Farbe       | Farbcode |
|---------------|-------|--------|-------|-------------|----------|
| S1MIJG        | 195mm | 100mm  | 148mm | Hellgrau    | RAL 7035 |
| S1MIJ         | 194mm | 290mm  | 100mm | Tiefschwarz | RAL 9005 |

## 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**