

Schwenkarmprofil, S2MT



Syspend 281-Max tubes provide structural integrity and act as conduit for equipment wiring. Tubes attach to system components with 6 set screws on each end of the tube. Set screws allow for easy adjustment and leveling of the system. Set screws are provided with thread sealer providing secure connections.

MERKMALE

Set screws are provided with system couplings, not the tubes

Tubes 750 mm and longer include drilling template to assist with drilling and tapping the holes when the tube is cut to length

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

SPEZIFIKATIONEN

Material: Aluminium

Oberfläche: Eloxiert

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Dicke
S2MT250	90mm	70mm	250mm	6mm
S2MT1500	90mm	70mm	1500mm	6mm
S2MT1750	90mm	70mm	1750mm	6mm
S2MT2000	90mm	70mm	2000mm	6mm
S2MT1250	90mm	70mm	1250mm	6mm
S2MT1000	90mm	70mm	1000mm	6mm
S2MT500	90mm	70mm	500mm	6mm
S2MT750	90mm	70mm	750mm	6mm

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