

# Tube Syspend 281-Max



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.

## CARATTERISTICHE

---

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)

## SPECIFICHE

**Materiale:** Alluminio  
**Finitura:** Anodizzato

Table 1/1

Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Spessore
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

## AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**