

## SMT-MONITOIMITUKKI

Tilaa säästävä rakenne

SMTR18N-1/4-140  
Sitek monitoimitukki 18x1/4-140

- Lähtökohtainen sulku
- Lähtöjä 2-18 kpl
- Lähdöt 1/8", 1/4" tai 3/8" R/G tai NPT



### Tuotekuvaus

Tilaa säästävä rakenne soveltuu eri valmistajien suuntaventtiilien ja muiden paineilmalaitteiden syöttö-, asennus- ja jakotukiksi.

Jokainen pultti voidaan erikseen sulkea, jolloin muissa pulteissa kiinni olevat laitteet jatkavat toimintaansa.

Tukin rungon materiaali on anodisoitu alumiini ja pultit ovat valmistettu niklatusta messingistä.

Tukki ja pultit ovat myös saatavana haponkestävästä teräksestä (AISI 316). Syöttö on 1/2" G / NPT ja lähdöt 1/8", 1/4" tai 3/8" G / NPT. Tukkiin on saatavissa myös erikoisvalmisteinen STL-SMT-tukkilukko pultin turvalliseen lukitsemiseen.

SMT-monitoimitukin asennuskorkeus on valittavissa asennusjaloilla 50-, 65-, 120- tai 140mm.

Tukkilukon mitoitus soveltuu käytettäväksi SMT-tukin ja Aventics / Numatics L2-sarjan venttiilien kanssa yhdessä.

## Tekniset tiedot

### Tiedot

<b>Lähtöjen määrä</b>	18
<b>Asennusjalat</b>	140 mm
<b>Väliaine</b>	Paineilma ja neutraalit kaasut
<b>Liitännän sisääntulo</b>	G1/2"
<b>Liitännän ulostulo</b>	G1/4
<b>Rungon materiaali</b>	Anodisoitu alumiini
<b>Venttiilin materiaali</b>	Niklattu messinki
<b>Max. työpaine</b>	16 bar
<b>Min. työpaine</b>	-0,99 bar
<b>Max. käyttölämpötila</b>	90 °C
<b>Min. käyttölämpötila</b>	-20 °C

