

## 0132/0133 PAINEKYTKIMET

### Painekeytkin

0132457031003

Painekeytkin 0,3..1,5bar, SPDT, G1/4, AMP



- TE AMP Superseal 1.5® liitin
- Vaihtokosketin max. 48 V jännitteelle
- Säätoalue 200 bar asti
- Ylipaineen kesto 600 bar asti

### TUOTEKUVAUS

Kompakti Suco-painekeytkin galvanisoidulla teräsrungolla ja mikrokytimellä, jossa maksimi jännite 48 V. Erinomainen ylipaineenkesto ja tiivis sähköinen liitäntä. Yleisimmät sovellukset mobiilihydrauliikka ja -pneumatiikka sovellukset.

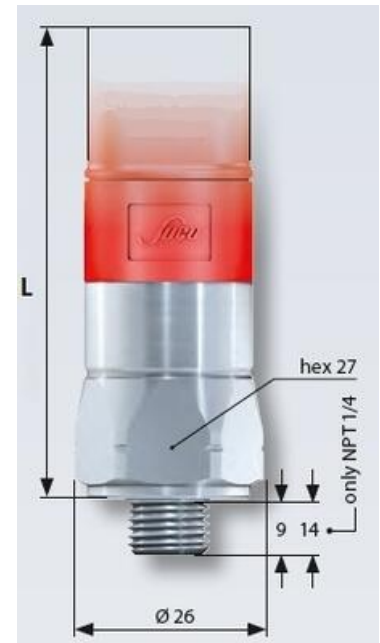
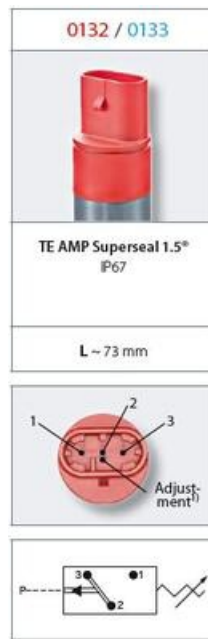
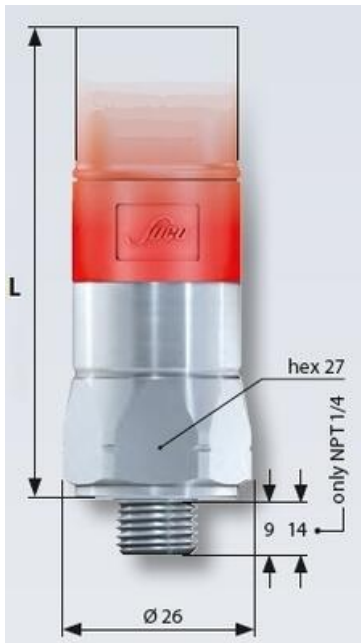
#### Erikoismallit

- Prosessiyhde M10x1, M12x1.5, NPT1/8 ja NPT1/4
- Kalvot ja tiivisteet materiaaleilla Viton tai EPDM

### TEKNISEET TIEDOT

<b>Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali</b>	Galvanoitu teräs, NBR
<b>Hyväksynät</b>	CSA US, RoHS II
<b>IP-luokka</b>	IP67
<b>Iskunkestävyys</b>	294m/s <sup>2</sup> ; 14 ms puoli siniaalto; DIN EN 60068-2-27
<b>Kalvon materiaali</b>	NBR
<b>Liitäntätyyppi</b>	AMP Superseal
<b>Max. aineen lämpötila</b>	100 °C
<b>Max. jännite AC/DC</b>	48 V
<b>Max. kosketinkuorma</b>	4 A
<b>Max. kytkentäpiste</b>	1,5 bar
<b>Max. kytkentätaajuus/min</b>	200

Max. paine	100 bar
Max. poikkeama	±0,2
Max. ympäristön lämpötila	80 °C
Min. aineen lämpötila	-30 °C
Min. kytkentäpiste	0,3 bar
Min. ympäristön lämpötila	-20 °C
Painekytkimen tyyppi	Korkea tarkkuus
Paineliitäntä	1/4" BSP
Paino	100 g
Rungon materiaali	Galvanoitu teräs
Toiminta	Virrattomana auki
Tärinänkesto	10 g:5-200 Hz siniaalto, DIN EN 60068-2-6



0132 / 0133



TE AMP Superseal 1.5\*  
IP67

L ~ 73 mm

