



## TEOLLISUUSLÄMPÖTILAMITTARIT, VANKKARAKENTEISET

### TYYPPI 30.11, 31.11 ja 38.11

**Kotelo**

ruostumatonta terästä  
W 1.4301, bajonettikierre

**Tarkkuusluokka**

+/- 1 %, säädettävällä osoittimella

**Liitäntä**

G = 1/2", W 1.4571

**Anturi**

HST-terästä, W 1.4571  
ø 8,00 mm  
L = 63, 100, 200, 300 mm  
muut pituudet tehtaalta

Koodi	Halk. H	Alue °C	Anturi d1 / L1	Ulkokierre G"
3055801-863	100	0 - 60	8 / 63	1/2"
3055801-810	100	0 - 60	8 / 100	1/2"
3056101-863	100	0 - 120	8 / 63	1/2"
3056101-810	100	0 - 120	8 / 100	1/2"
3056101-820	100	0 - 120	8 / 200	1/2"
3056301-810	100	0 - 200	8 / 100	1/2"
3056301-820	100	0 - 200	8 / 200	1/2"
3056301-830	100	0 - 200	8 / 300	1/2"
3155801-810	100	0 - 60	8 / 100	1/2"
3156101-810	100	0 - 120	8 / 100	1/2"
3156101-820	100	0 - 120	8 / 200	1/2"
3156301-810	100	0 - 200	8 / 100	1/2"
3156301-820	100	0 - 200	8 / 200	1/2"
3855801-810	100	0 - 60	8 / 100	1/2"
3856101-863	100	0 - 120	8 / 63	1/2"
3856101-810	100	0 - 120	8 / 100	1/2"
3856101-820	100	0 - 120	8 / 200	1/2"
3856301-810	100	0 - 200	8 / 100	1/2"
3856301-820	100	0 - 200	8 / 200	1/2"



31.11

L1 = Anturin pituus  
d1 = Anturin ø



38.11 kääntyvällä taululla



37.11