



Dial Thermometers - TG 160

- ةيعانص ةقد ىلى ةجالحا دن ع مَدخستُت
- 316L أدصلل مواقملا ذالوفلا ىلع رثؤت ال يتلاو لئاولاو زاغلا عم مَدخستُت
- عسقا (ح) ةراجلا رصم نع أدعب عفرلا نكمي ةيعشلا بيبانألاب ةراجلا نازيم دسج ب (5mt)
- ةزتاهملا تائيبلا يف نوكي لسلا ب ةئيبلا لملل اعاونألا مادختسا يغبني
- ةيوهتلا، نيخستلا، لآلا عنيصتلا، تايوامي كورتبلا عانصم: ةعانصللا عاطق، تايواحلا عانصم و (HVAC) ءاولا فييكت



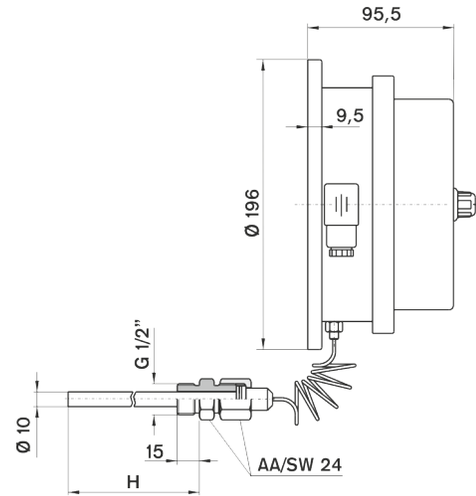
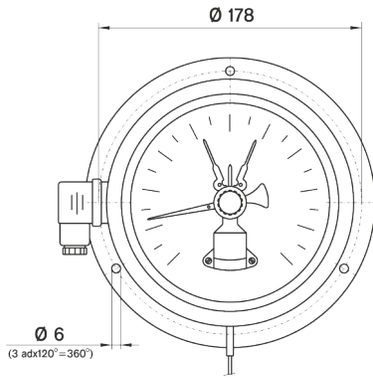
لامعتسال صئاصخ

ةباطملا	• EN 13190
ةقدلا ةئف	• CL 1.0
ةيامحلا لدع	• IP 51
نينختلا ةراج ةجرد	• -40 ... +70 °C

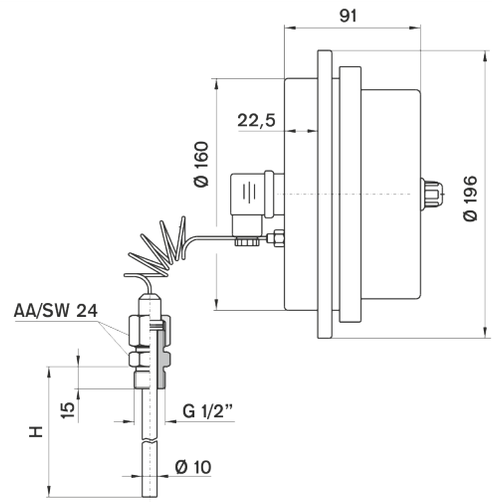
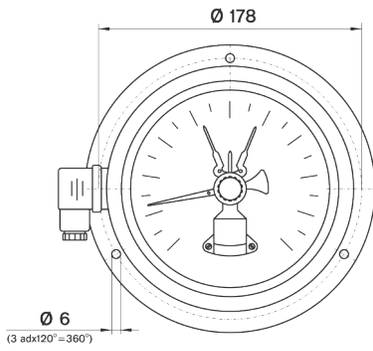
ةئبانبل صئاصخ

ببكرتلا عون	• لفس ليصوت
سايقلا قاطن (T)	• -30/+60°C · 0/+120°C · 0/+160°C · · · 0/+300°C
يجراخلا قودنصل	• أدصي ال بلص AISI-304
ةجراخلا ةفاحلا	• أدصي ال بلص AISI-304
راطلا	• تينوبرك يلوبلا
ليصوتلا	• G 1/2" B
جرملا صرقلا	• مويمولألا
رشؤملا	• مويمولألا
عون لاصتإ	• 1NO · 1NC · 2NONO · 2NONC · 2NCNC · 2NCNO
ةراجلا ةجرد رصنع	• تازاغلا يف طشنت
يراجلا نازخلا	• أدصي ال بلص AISI-316L
لوط سيطغت	• 200mm
لوط يعرش بوبنأب	• 3m · 5m

ي ن ف ل ا م س ر ل ا ة ر و ص - TG 160



160 611 K /



160 612 K /