



## طغض لال سي ياقم - DG 100 / 0397

- ينفلتخم طغض يردصم نيب قرافال سايقول مَدخستُ
- 316L أدصلل مواقمال ذالوفلال لىل ع رثؤت ال يلالو لئاوللالو زاغلال عم مَدخستُي
- AISI 316 أدصلل مواقم ذالوف ةلتكولملاح
- لئاسلال يوتسمو قفدتلال لدعمو حشرملا دادسنا ةبقارم نكمي
- لئاملال لئاولسلا مادختساب حَصُنِي ضبانلال طغضلال لئاولس عم وأ ةزتاهملا تائيبلال ي
- هاهملا ةجللام عناصم ، نيدعتلال ةعانص ، تايواميكورتبيبال عناصم : ةعانصل اعاطق
- . ةيكي لورديهلا ةمظنألاو



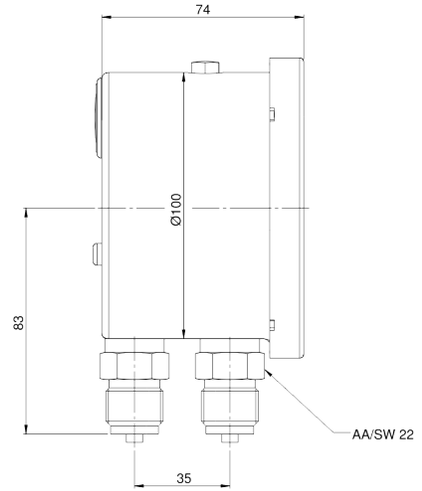
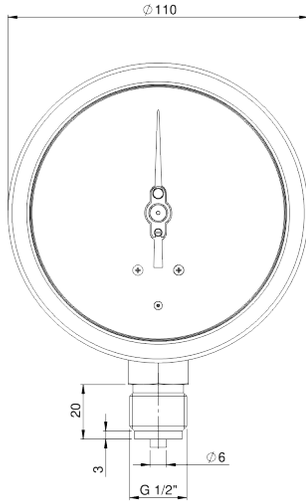
### لامعتسالال صئاصخ

دجالا لئغشلال طغض الاصقألا	• ةلمكلال سايقولمة يق x2
ةقباطملا	• EN 837 - 1
ةقدلاةئف	• CL 1.0
ةطيحمل ةرارحلا ةجرد	• - 20 ... + 60 °C
ةيامحل لدعم	• IP 65
زازتهالا لمحت رابتخا يكي نكيميلا	• روم 3 - ةقيقد/ةئمانم 10 Hz-150 Hz
تامدصلال لمحت رابتخا ةلومح يكي نكيميلا	• 15g
يلاملال لئغشلال قاطن	• 0,0 x PN و 1,0 x PN ني ب
لئاسلال ةرارح ةجرد	• اصقألا دجالا + 200 °C
نيزختلال ةرارح ةجرد	• -40 ... +70 °C

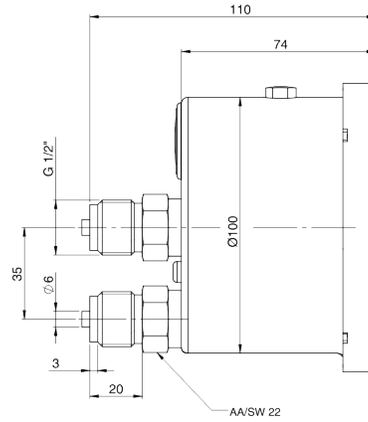
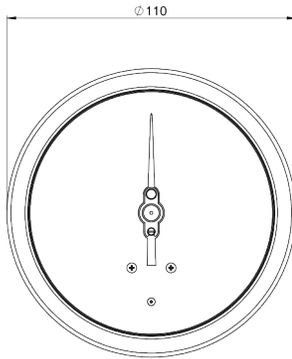
### ةئانبالال صئاصخ

بيكرتلال عون	• لئفس لئصوت
سايقلاةدحو	• راب
سايقلا قاطن (PN)	• 0/0,6 · 0/1 · 0/1,6 · 0/2,5 · 0/4 · 0/6 · 0/10 · 0/16 · 0/25 · 0/40 · 0/60
يخراخال قودنصلال	• أدصي ال بلص AISI-304
ةخراخال ةفاحلا	• أدصي ال بلص AISI-304
ةكحلا	• أدصي ال بلص AISI-304
راطإلا	• ةمالسلال جاجز
ةللبلال ةانجالا	• أدصي ال بلص AISI-316L
لئصوتلال	• G 1/2" B
جرمدلال صرقلا	• مويمنولألا
رشؤملا	• لئدعتلال لباق مويمنولألا
مالحلال	• ماحل جيت
لئاسلال	• يرايخا - نئيرسليغ

**ي ن ف ل ا م س ر ل ا ة ر و ص - DG 100 / 0397**



DG 100 / 0397 /



DG 100 / 0397 /