



طغض ل س ي ا ق م - MC 100

- ةضفخنم ل طغض ل م ي ق س ا ي ق ل ءاشغ ل ءلوس ب ك س ي ي ا ق م ا مدخت س ا م ت ي
- ة ل س ي ر ك ل ا ك ش أ و ءوز ل ل ءف ت ر م ل ل ء ا و س د و ج و د ن ع م د خ ت س ت ال
- ة س ا ح ن ل ل ك ئ ا ب س ل ل ء ب س ا ن م ل ا ز ا غ ل ا و ل ل ء ا س ل ل س ا ي ق ل م د خ ت س ت ي
- 316 أ د ص ل ل م و ا ق م ل ا ذ ا ل و ف ل ا م ا د خ ت س ا ب ح ص ن ي ف ، ل ل ء ا س و أ ي و ق ز ا غ س ا ي ق م ت ي س ن ا ك ن ا
- ل ل ء ا و س ل ا م ا د خ ت س ا ب ح ص ن ي ف ض ب ا ن ل ل ط غ ض ل ل ل ء ا و س ع م و أ ء ز ت ه م ل ا ت ا ئ ي ل ل ي ف
- ة ل ل م ل
- ي ل ل آ ل ا ع ي ن ص ت ل ا و ، ء ق ا ط ل ل ط و ط خ ، ز ا غ ل ، ء ي ب ط ل ل ء ز ه ج أ ل : ء ع ا ن ص ل ل ا ط ق



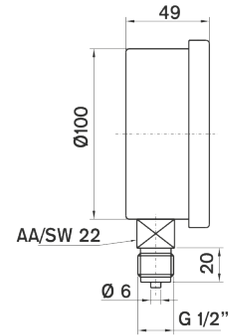
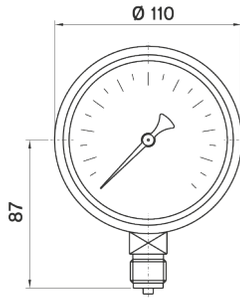
ل ا م ع ت س ا ل ا ص ن ا ص ا خ

د ح ل ا ل ي غ ش ت ل ط غ ض (ص ق أ ل)	• ل م ا ك ل ا ع ي ب ط ل ل س ا ي ق ل ل ا م 75% ن ع د ي ر ي ال أ ب ح ي .
ء ق ب ا ط م ل	• EN 837 - 3
ء ق د ل ء ء	• CL 1.6
ء ط ي ح م ل ء ا ر ح ل ء ج ر د	• - 20 ... + 60 °C
ء ي ا م ح ل ل د ع م	• IP 41
ز ا ز ت ه ا ل ا ل م ح ت ر ا ب ت خ ا ي ك ي ن ا ك ي م ل	• ر و ح م 3 - ء ق ي ق د / ء ي ء ا م ت 10 Hz-150 Hz
ا م د ص ل ل م ح ت ر ا ب ت خ ا ء ل و م ح ء ي ك ي ن ا ك ي م ل	• 15g
ي ل ل ا ت م ل ل ي غ ش ت ل ق ا ط ن	• 0,1 × PN و 0,75 × PN ن ي ب
د ئ ا ز ل ا ط غ ض ل ا د ح	• PN × 1.25
ل ل ء ا س ل ل ء ا ر ح ء ج ر د	• ء ص ق أ ل د ح ل + 60 °C
ن ي ز خ ت ل ء ا ر ح ء ج ر د	• -40 ... +70 °C

ء ي ا ن ب ل ا ص ن ا ص ا خ ل

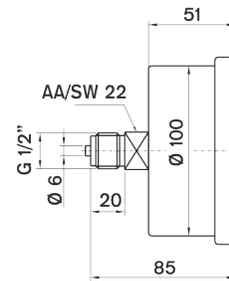
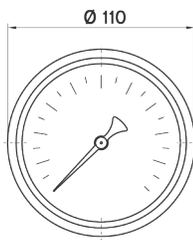
ب ي ك ر ت ل ا ع و ن	• ي ل ف س ل ي ص و ت
س ا ي ق ل ا ء د و	• mbar
س ا ي ق ل ل ق ا ط ن (PN)	• 0/16 · 0/25 · 0/40 · 0/60 · 0/100 · 0/160 · 0/250 · 0/400 · 0/600 · 0 - 1000
غ ي ر ف ت ل ا س ا ي ق م ق ا ط ن	• -1000 / 0 · -16 / 0 · -25 / 0 · -40 / 0 · -60 / 0 · -100 / 0 · -160 / 0 · -250 / 0 · -400 / 0 · -600 / 0
ي ج ر ا خ ل ا ق و د ن ص ل	• ء ي ذ ا ل و ف
ء ي ج ر ا خ ل ا ء ف ا ح ل	• ء ي ذ ا ل و ف
ء ك ر ح ل	• ر ف ص أ ل س ا ح ن ل ل
ر ا ط ا ل	• ء م ا ل س ل ل ا ج ز
ء ل ل م ل ا ء ا ز ا ح أ ل	• ء ي س ا ح ن ء ك ي ب س
ل ي ص و ت ل	• G 1/2" B
ج ر د م ل ا ص ر ق ل	• م و ي ن م و ل أ ل
ر ش ؤ م ل	• م و ي ن م و ل أ ل
م ا ح ل ل	• م ا ح ل ل

MC 100 - ين فال مسرلا ةروص



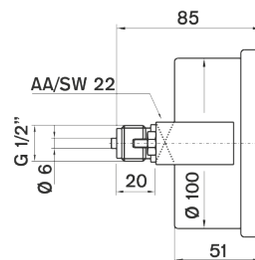
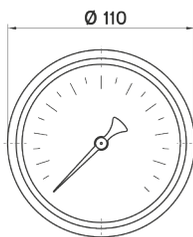
gr.
600

100 13 001 /



gr.
600

100 13 002 /



gr.
655

100 13 003 /