



## ТИПОВЕ МАНОМЕТРИ

**M0101 - манометър с пласмасов корпус и месингово пресъединяване, кл.2,5**

**M0201 - манометър с метален корпус и месингово пресъединяване, Ф63 кл.2.5, Ф100 кл.1,6**

**M0301 - манометър с неръждаем корпус изпълнен с глицерин и месингово пресъединяване, кл.1,6**

**M0302 - манометър с неръждаем корпус изпълнен с глицерин и месингово пресъединяване, Ф63 кл.1.6, Ф100 кл.1**

**M0304 - манометър с неръждаем корпус и месингово пресъединяване, опция за глицерин, кл.1**

**M0305 – манометър с корпус /капсулован/, механизъм и пресъединяване от CrNi-стомана, опция за глицерин, кл.1,6**

**M0306 – манометър с корпус /некапсулован без берт с възможност за монтаж със скоба/ , механизъм и пресъединяване от CrNi-стомана, опция за глицерин, Ф63 кл.1.6, Ф100 кл.1**

**M0307 – манометър с корпус/капсулована с берт и с възможност за монтаж със скоба/, механизъм и пресъединяване от CrNi-стомана, опция за глицерин, Ф63 кл.1.6, Ф100 кл.1**

**M0401 - манометър с метален корпус и месингово пресъединяване, скала в mbar, кл.1,6**

**M0403 - манометър с неръждаем корпус и месингово пресъединяване, скала в mbar, Ф63 кл.1.6, Ф100 кл.1.6**

**M0501 - манометър с неръждаем корпус изпълнен с глицерин и месингово пресъединяване, за фреон R22, R404a, R134a, кл.1,6**

**M0502 - манометър с цветен метален корпус и месингово пресъединяване, за фреон R22, R404a, R134a, кл.1,6**

**M0601 - манометър с метален корпус и месингово пресъединяване, за O2 и Ацетилен, кл.2,5**

**M0701 - манометър с метален корпус и пресъединяване от CrNi-стомана, за амоняк R717 (NH<sub>3</sub>), кл.1,6**

**M0702 - манометър с корпус, механизъм и пресъединяване от CrNi-стомана, за амоняк R717 (NH<sub>3</sub>), кл.1**