






2.Manometry vodotěsné a otřesuvzdorné(glycerinové)

| | | | |
|---|---|---|-----------------|
| <p>304/G</p>  | <p>Průměr:63mm,spodní připojení Třída přesnosti: 1,6% Měřicí rozsah: -100kPa až 100MPa (bar) Měřicí systém: slitina mědi Pouzdro: nerez Pro teploty:-20°C/+ 60°C Závit:G1/4“</p> | <p>-100 až 0,60,150,300,500,900kPa -0,1 až 1,5; 2,4MPa 0 až 60,100,160,250,400,600kPa 0 až 1; 1,6; 2,5; 4MPa 0 až 6,10,16,25,40MPa</p> | <p>Kč 627,-</p> |
| <p>358/G</p>  | <p>Průměr:63mm,zadní připojení Třída přesnosti: 1,6% Měřicí rozsah: -100kPa až 100MPa (bar) Měřicí systém: slitina mědi Pouzdro: nerez Pro teploty:-20°C/+ 60°C Závit:G1/4“</p> | <p>-100 až 0,60,150,300,500,900kPa -0,1 až 1,5; 2,4MPa 0 až 60,100,160,250,400,600kPa 0 až 1; 1,6; 2,5; 4MPa 0 až 6,10,16,25,40MPa</p> | <p>Kč 681,-</p> |
| <p>384/G</p>  | <p>Průměr:100mm,spodní připojení glycerinový Třída přesnosti: 1,6% Závit: M20x1,5(G1/2“) Pouzdro: nerez</p> | <p>-100 až 0,60,150,300,500,900kPa -0,1 až 1,5; 2,4MPa 0 až 60,100,160,250,400,600kPa 0 až 1,; 1,6; 2,5; 4, 6, 10MPa</p> | <p>1379,-Kč</p> |
| <p>386/G</p>  | <p>Průměr:100mm,zadní připojení glycerinový Třída přesnosti: 1,6% Závit: M20x1,5(G1/2“) Pouzdro: nerez</p> | <p>-100 až 0,60,150,300,500,900kPa -0,1 až 1,5; 2,4MPa 0 až 60,100,160,250,400,600kPa 0 až 1,; 1,6; 2,5; 4, 6, 10MPa</p> | <p>2289,-Kč</p> |
| <p>313/G</p>  | <p>Průměr:160mm,spodní připojení glycerinový Třída přesnosti: 1,6% Závit: M20x1,5(G1/2“) Pouzdro: nerez</p> | <p>-100 až 0,60,150,300,500,900kPa -0,1 až 1,5; 2,4MPa 0 až 60,100,160,250,400,600kPa 0 až 1; 1,6; 2,5; 4, 6, 10MPa</p> | <p>1969,-Kč</p> |
| | | <p>0 až16,25,40,60,100MPa</p> | <p>2394,-Kč</p> |