

Standardní manometry Ø 80, 100, 160 mm TP 1.6 s dolním či zadním připojením



Měření přetlaku a podtlaku neagresivních a nekrystalizujících kapalin, plynů a par.



| Typ | 4881 | 4421 | 4451 | 4461 | 4951 | zvláštní požadavky |
|-----------------------|--|---------|--|-------|------------------------|--------------------------------|
| poloha přípoje | | | | | | |
| jmenovitá velikost DN | 80 | | 100 | | 160 | |
| třída přesnosti | 1,6 | | | | | typ 4951 TP 1 |
| řada rozsahů od do | 0 .. 0,6 až 0 .. 600 bar | | -1 .. 15 bar 0 .. 0,6 až 0 .. 600 bar | | 0 .. 1 až 0 .. 600 bar | červená ryska |
| jednotky | bar | Pa, bar | bar | | Pa, bar | |
| přípojné závity | G1/2" | | G1/2" M20×1,5 | G1/4" | G1/2" M20×1,5 | |
| přípojný čep | CuZn | | | | | škrťící tryska Ø 0,4; Ø 0,8 |
| pružný měřicí člen | bronz | | | | | |
| převodový strojek | CuZn | | | | | |
| průhledové sklo | sklo | | | | | |
| pouzdro | ocel černě lakovaná | | | | | |
| teplota média | max. 60°C | | | | | |
| teplota okolí | -40°C .. +60°C | | | | | |
| teplotní chyba | 0,3 % z rozsahu/10 K pro odchylku od normální teploty 20°C | | | | | |
| hmotnost (kg) | 0,2 | | 0,3 | | 1 | |