

## 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	1488	1444	1442	1446	1495	zvláštní požadavky
poloha přípoje						
jmenovitá velikost DN	80	100	80	100	160	
třída přesnosti	1,6					
řada rozsahů	od -1 .. 0 až 0 .. 0,6	do -1 .. 15 bar až 0 .. 400 bar	od -1 .. 0 bar až 0 .. 1	do 0 .. 25 bar	od 0 .. 0,6 až 0 .. 400 bar	
jednotky	bar	Pa, bar	bar		Pa, bar	
přípojné závity	G1/2"	M20×1,5 G1/2"	G1/2"		M20×1,5 G1/2"	
přípojný čep	CuZn					škrťací šroub Ø 0,4; Ø 0,8
pružný měřicí člen	bronz					
převodový strojek	CuZn					
průhledové sklo	plexisklo				sklo	
pouzdro	plast	ocel černě lakovaná	plast	ocel černě lakovaná		
teplota média	max. 60°C					
teplota okolí	-25°C..60°C					
teplotní chyba	0,3 % z rozsahu/10 K pro odchylku od normální teploty 20°C					
hmotnost (kg)	0,2	0,3		0,5		

### Manometry 1442, 1444, 1446, 1488, 1495