

Standardní manometry Ø 40, 50, 63 mm TP 2,5 (1,6) mosazné s dolním či zadním připojením



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



Typ	1410	1420	1430	1435	zvláštní požadavky
poloha přípoje					
jmenovitá velikost DN	40	50	63		
třída přesnosti	2,5		1,6		
řada rozsahů	od -1 .. 0 bar až 0 .. 1 bar	od -1 .. 5 bar až 0 .. 400 bar	od -1 .. 0 bar až 0 .. 0,6 bar	od -1 .. 15 bar až 0 .. 400 bar	
jednotky	bar		Pa, bar		
přípojné závity	G 1/8"	G 1/4"	M12×1,5 G 1/4"	G 1/4"	
přípojný čep	CuZn				škrťací tryska Ø 0,2; Ø 0,4; Ø 0,8
pružný měřicí člen	bronz				
převodový strojek	CuZn				
průhledové sklo	plexisklo				
pouzdro	plast		ocel černě lakovaná		
teplota média	-20 ... +60°C				
teplota okolí	-25 ... +60°C				
teplotní chyba	0,3 % z rozsahu/10 K pro odchylku od normální teploty 20°C				
hmotnost	0,10 kg		0,15 kg		

Manometry 1410, 1420, 1430, 1435