

Tlakové teploměry s pevnou stopkou Ø160mm

Typ : 7320 /priamy s maticou/
7324 /priamy s orechom/
7321 /zahnutý dozadu s maticou/
7325 /zahnutý dozadu s orechom/
7322 /zahnutý doprava s maticou/
7326 /zahnutý doprava s orechom/
7323 /zahnutý doľava s maticou/
7327 /zahnutý doľava s orechom/

Tlakové teploměry s pevnou stopkou Ø100mm

Typ : 6320 /priamy s maticou/
6324 /priamy s orechom/
6321 /zahnutý dozadu s maticou/
6325 /zahnutý dozadu s orechom/
6322 /zahnutý doprava s maticou/
6326 /zahnutý doprava s orechom/
6323 /zahnutý doľava s maticou/
6327 /zahnutý doľava s orechom/

Použitie :

Tlakové teploměry sú určené pre meranie teploty plyných, kvapalných prípadne sypkých médií v agresívnych a neagresívnych prostrediach. Sú vhodné pre použitie v chemickom priemysle, energetike, potravinárstve, vzduchotechnike.

Popis :

Princíp činnosti

Teplomery sú naplnené stlačeným ekologicky nezávadným plynom, ktorý vplyvom teploty mení svoj objem. Táto zmena je pomocou prevodového mechanizmu prenášaná na ukazovateľ teplomera.

Prevedenie

STN EN 13 190

Stupeň krytia

IP 54, podľa STN EN 60 529

Pripojenie

spodné

Trieda presnosti

2

Povolená teplota

okolia : -20 ... +60°C



Materiál

merací prvok : nehrdzavejúca oceľ 1.4571
stopka : nehrdzavejúca oceľ 1.4301
puzdro : nehrdzavejúca oceľ 1.4301
priezor : sklo
číselník : hliníkový plech, biely podklad, čierna potlač
ukazovateľ : hliníkový plech, farba čierna

Vyrábané rozsahy a dĺžky stopiek teplomerov

Rozsah / „L“	125	160	200	250	315	400	500	1000
-30 - 0 - 50°C	X	X	X	X	X	X	X	X
-25 - 0 - 75°C	X	X	X	X	X	X	X	X
-20 - 0 - 80°C	X	X	X	X	X	X	X	X
-20 - 0 - 60°C	X	X	X	X	X	X	X	X
-20 - 0 - 40°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 60°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 80°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 100°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 120°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 160°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 200°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 250°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 300°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 400°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 500°C	X	X	X	X	X	X	X	X
0 - 600°C	X	X	X	X	X	X	X	X

Možnosti

- trieda presnosti 1
- iný rozsah ako katalógový po dohode s výrobcom
- iná dĺžka stopky po dohode s výrobcom
- iný pripojovací závit, ako uvedený
- hladká stopka bez matice a orecha
- zahnuté teploměry 30°, 45°
- iné jednotky ako °C
- atypická prípadne dvojité stupnica
- plnenie glycerínom (silikónom)

Upozornenie

Činná časť teplomera - 100 mm

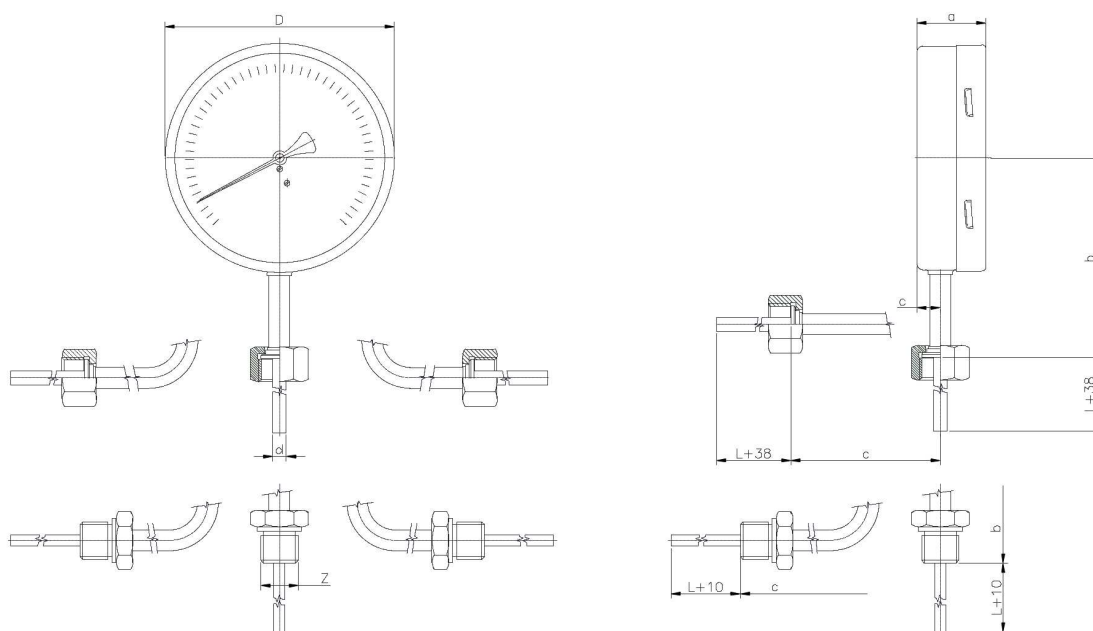
Tlakové teploměry s pevnou stopkou Ø160mm

Tlakové teploměry s pevnou stopkou Ø100mm



WWW.GAS-AS.CZ

Rozměry teploměra (mm)



TYP	D	d	a	b	c	Z
7320	161	8 (10, 12, 15)	49	145	17	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
7324	161	8 (10, 12, 15)	49	145	17	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
7321	161	8 (10, 12, 15)	49	136	120	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
7325	161	8 (10, 12, 15)	49	136	120	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
7322	161	8 (10, 12, 15)	49	136	120	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
7326	161	8 (10, 12, 15)	49	136	120	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
7323	161	8 (10, 12, 15)	49	136	120	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
7327	161	8 (10, 12, 15)	49	136	120	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
6320	101	8 (10, 12, 15)	49	115	17	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
6324	101	8 (10, 12, 15)	49	115	17	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
6321	101	8 (10, 12, 15)	49	106	120	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
6325	101	8 (10, 12, 15)	49	106	120	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
6322	101	8 (10, 12, 15)	49	106	120	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
6326	101	8 (10, 12, 15)	49	106	120	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")
6323	101	8 (10, 12, 15)	49	106	120	M30x2 (M27x2, M33x2, G3/4")
6327	101	8 (10, 12, 15)	49	106	120	M27x2 (G3/4", M20x1,5, G1/2")