

Tlakoměr standardní, průměr 100, typ 312

- Průměr pouzdra 100
- Připojení spodní (radiální)
- Třída přesnosti 1,6
- Závit M20x1,5; G 1/2"
- Stupnice v pascálech; v barech
- Pouzdro ocel, barva černá
- Kroužek bez
- Průzor PH
- Číselník Al, podklad bílý, stupnice černá
- Ukazovatel Al, barva černá
- Strojek CuZn (Ms)
- Měřicí systém trubkové péro, slitina mědi



Popis, použití

Standardní tlakoměr pro běžné měření tlaku kapalin a plynů, které nepůsobí korozivně na slitiny mědi a nekrytalizují.

Dovolené zatížení

Statické zatížení 3/4 hodnoty plného rozsahu stupnice
 Dynamické zatížení 2/3 hodnoty plného rozsahu stupnice
 Maximální přetížení hodnota plného rozsahu stupnice

Přípustné teploty

Měřená látka max. 60 °C
 Okolí -25 až +60 °C

Měřicí rozsahy a objednací čísla

	312 M20x1,5		312 G1/2"
0-60 kPa	P1492L567006	0-0,6 bar	*)
0-100 kPa	P1492L569006	0-1 bar	P1492B069002
0-160 kPa	P1492L570006	0-1,6 bar	P1492B070002
0-250 kPa	P1492L572006	0-2,5 bar	P1492B072002
0-400 kPa	P1492L573006	0-4 bar	P1492B073002
0-600 kPa	P1492L574006	0-6 bar	P1492B074002
0-1 MPa	P1492E749006	0-10 bar	P1492B075002
0-1,6 MPa	P1492E750006	0-16 bar	P1492B076002
0-2,5 MPa	P1492E752006	0-25 bar	P1492B078002
0-4 MPa	P1492E753006	0-40 bar	P1492B079002
0-6 MPa	P1492E755006	0-60 bar	*)
0-10 MPa	P1492E751006	0-100 bar	*)
0-16 MPa	P1492E756006	0-160 bar	*)

0-25 MPa	P1492E754006	0-250 bar	*)
0-40 MPa	P1492E759006	0-400 bar	*)
-100..0 kPa	P1492L516006	-1..0 bar	*)
-100..0..60 kPa	*)	-1..0..0,6 bar	*)
-100..0..150 kPa	P1492L543006	-1..0..1,5 bar	*)
-100..0..300 kPa	P1492L544006	-1..0..3 bar	*)
-100..0..500 kPa	P1492L545006	-1..0..5 bar	*)
-100..0..900 kPa	P1492L546006	-1..0..9 bar	*)
-0,1..0..1,5 MPa	*)	-1..0..15 bar	*)

*) Takto označené rozsahy se vyrábějí pouze na zakázku a je třeba dbát na minimální odběr, resp.příplatky za podlimitní množství.