



MANOMETRE PRE VYSOKÉ TLAKY Ø100 A Ø160 MM

Séria P1710, P1714, P1715

P1710B089901

Manometer 100 mm, 0..1600 bar, M16X1,5F



- Puzdro nerez ocel'
- Pripojenie M16x1.5
- Tlak 0 bar až 7000 bar
- Trieda presnosti 1 - 1,6%
- Procesné pripojenie nerez ocel'

POPIS PRODUKTU

Manometre pre extrémne vysoké tlaky, skonštruované do ťažkých podmienok. Manometre sú k dispozícii pre pulzujúce tlaky, glycerínové náplne pre dlhú životnosť. Plášť je nerezový.

Neštandardné verzie:

- Glycerínová náplň
- Lepšia presnosť: 0.6% alebo 0.25%
- Zadné pripojenie, model P1716, P1717
- Ďalšie vyhotovenia závitových pripojení
- Nastaviteľný, prepínací blok pre montáž až 2 manometrov.

ŠPECIFIKÁCIA

Hmotnosť	700 g
Liquid Attenuated	Nie
Materiál kontaktnej časti	Nerezová ocel'
Materiál skla	Bezpečnostné sklo
Materiál tela	Nerezová ocel' 304
Mierka	bar
Pozícia pripojenia	Spodný
Presnosť klasifikácie	± 1,6% podľa normy EN837-1
Procesné pripojenie	M16x1,5F
Teplota média do	80 °C
Teplota média od	-20 °C
Teplota okolia do	60 °C

Teplota okolia od	-25 °C
Tlakový rozsah	1600 bar
Trieda krytia	IP65
Veľkosť	100 mm

