

PAINEMITTARI KORKEILLE PAINEILLE

P23HP-S / PG23HP-P

PG23HPS-14389200

Painemittari 160 mm, 0..2000 bar, $\pm 1,6\%$

- >2000 bar
- Tarkkuusluokat 1.0 tai 1.6
- Materiaali mitattavan aineen kanssa 316L
- Painealuerita 6 000 bar asti



TUOTEKUVAUS

PG23HP-P Bourdon-kaarellinen painemittari on suunniteltu erityisesti korkeapainesovelluksiin, aina 6000 bar:iin saakka. Tämä ominaisuus tekee siitä yhden harvoista painemittareista, joka kykenee näin vaativiin mittaussovelluksiin.

PG23HP-S Bourdon-kaarellinen painemittari on suunniteltu erityisesti korkeapainesovelluksiin, aina 3000 bar:iin saakka. Tämä ominaisuus tekee siitä yhden harvoista painemittareista, joka kykenee näin vaativiin mittaussovelluksiin.

Tyypillisesti PG23HP-P ja PG23HP-S painemittareita käytetään vesileikkaussoveluksissa, painepesureissa ja testipenkeissä.

PG23HP-P/S on valmistettu korkeapainestandardin DIN 16001 turvaluokan "S3" mukaisesti.

TEKNISET TIEDOT

Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali	Ruostumaton teräs 316L
Asteikko	bar
IP-luokka	IP65
Koko	160 mm
Lasin materiaali	Turvalasi
Liitännän sijainti	Alhaalla
Max. käyttölämpötila	200 °C
Max. paine	2000 bar
Max. ympäristön lämpötila	60 °C
Min. käyttölämpötila	0 °C
Min. painealue	0 bar
Min. ympäristön lämpötila	-40 °C

Nestevaimennettu	Kyllä
Paino	1300 g
Rungon materiaali	Ruostumaton teräs 316L
Tarkkuusluokka	±1,6 % max. arvosta standardin EN 837-1 mukaan