

## TARKKUUSPAINEMITTARI - - tarkkuus 0,25% -LIITÄNTÄ TAAKSE



Nämä mittarit ovat suunniteltu laboratorioille, laitteiden testaukseen tai uudelleenkalibrointiin ja käytettäväksi sovelluksissa, joissa tarkkuus ja toistettavuus ovat ensisijaisen tärkeitä.

### Käyttökohde

Prosessiaineet pitäisi olla kaasuja tai nesteitä, ne eivät saa olla korkeaviskositeettisiä eivätkä kristallisoituvia. Mittari toimitetaan tehtaan todistuksella jossa viittaukset (ACCREDIA /ex SIT) tai AG-MEn omalla kalibroitodistuksella.

### Tuotteen kuvaus

Tarkkuuspainemittari on rakennettu UNI EN 837,1 normin mukaan - tarkkuusluokka 0,25 % - kotelo AISI 304 IP67 150 - 200–250 mm. – lasinen lasi- takalaippa (seinäkiinnitystä varten) – TAAKSE liitäntä AISI 316 – Bourbon-kaari (CuBe) – peiliasteikko – bar-alueet

### toiminta-arvot

Käyttölämpötila -20 +80 °C

15 % ylipaine

### alueet

alue (bar)	jako	alue (bar)	jako	alue (bar)	jako
-1 / 0	0,005	0/6	0,02	0/100	0,5
0 / 0,6	0,002	0/10	0,05	0/160	0,5
0 / 1	0,005	0/16	0,05	0/250	1
0 / 1,6	0,005	0/25	0,1	0/400	2
0 / 2,5	0,01	0/40 Index	0,2	0/600	2
0/4	0,02	0/60	0,2	0/1000	5

kotelo	B	D	D1	H	G	CH	paino
DN 150	54	149	162	89	1/2 "NPT	22	1,200
DN 200	55	189	208	95	1/2 "NPT	22	1,500
DN 250	55	239	258	95	1/2 "NPT	22	1,800

