

## PAINEMITTARIT - KOTELO AISI 304 (VAIMENNETTU) – LIITÄNTÄ ALAS



### Käyttökohde

Sopii kaikille kaasuille ja nesteille, jotka eivät vahingoita kupariseososa. Tarkoitettu haitallisiin käyttöolosuhteisiin joissa on sykkivä paine tai värinää. esim. Hydraulikka, Kompessorit.

### Tuotteen kuvaus

Painemittari on rakennettu UNI EN 837.1 normin mukaan – AISI 304 kotelo IP67 DN 80 - 100 - 150 mm. - AISI 304 bajonettirengas - lasi: polykarbonaatti - Messinki koneisto – ALAS liitäntä sylinterimäinen (ISO 228) - Taulu alumiini valkoinen – Asteikko musta BAR ja PSI punainen (pois lukien yhdistelmä mittarit, joissa ali- ja ylipaineasteikot) - Tarkkuusluokka 1,0 % – alumiini osoitin

### toiminta-arvot

Käyttölämpötila: Käyttölämpötila -10 +65 °C

Työpaine: pysyvällä kuormituksella 75 % - 60 % vaihtelevalla kuormituksella – Ylipaineenkesto 15 %

### Alueet

Vakuumimittari -1 / 0 + Bar cmHg; Alipainemittari -1 0,6; -1 1,5; -1 +3; -1 +5; -1 +9; -1 +15vain bar-asteikko painemittarit 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 12; 16; 25; 40; 60; 100; 160; 250; 400 Bar + Psi

### Tuotteen vaihtoehdot

Kierre NPT ANSI B.1.20.1, vaimennettu (glyseriini, silikoni) tai kuiva, happipesty, asiakkaan toivoma asteikko, alue tai logo, värillinen sektori, ALA liitäntä, mutta kierteen suunta klo 3 / 9/ 12

Kotelo	A	B	D	D1	H	G	CH	paino	kpl/laatikko
dn 80	10	40	79	88	62	1/4" BSPP	14	0,450	-
dn 100	10	38	98,5	110	82	1/2" BSPP	22	0,645	20
dn 150	18	54	149	160	110	1/2" BSPP	22	0,845	-

