

## PAINEMITTARIT – KOTELO AISI 304 (VAIMENNETTU) – U-CLAMP (SANKAKIINNITYS)



- käyttökohde** Sopii kaikille kaasuille ja nesteille, jotka eivät vahingoita kupariseososa. Tarkoitettu haitallisiin käyttöolosuhteisiin joissa on sykkivä paine tai värinää. esim. Hydraulikka, Kompressorit
- Tuotteen kuvaus** Painemittari on rakennettu UNI EN 837.1 normin mukaan – AISI 304 kotelo IP67 DN 100 - 150 mm. - AISI 304 bajonettirengas - lasi: polykarbonaatti - Messinki koneisto – U-CLAMP-kiinnitys (paneeliin)- TAAKSE liitäntä sylinterimäinen (ISO 228) alareunasta - 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, kosketinlaite

| kotelo | B  | D    | D1   | H  | G        | CH | paino | kpl/laatikko |
|--------|----|------|------|----|----------|----|-------|--------------|
| DN 100 | 36 | 98.5 | 110  | 82 | 1/2 "NPT | 22 | 0750  | 20           |
| DN 150 | 54 | 14.9 | 16.2 | 90 | 1/2 "NPT | 22 | 0875  | -            |

