

PAINEMITTARIT – KOTELO AISI 304 (VAIMENNETTU) - ETULAIPPA



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 40 - 50 - 63 mm. - lasi: polykarbonaatti - Messinki koneisto – ETULAIPPA (kiinnitys 3 ruuvilla)- TAAKSE liitäntä kartiomainen DN 40 (EN 10226)- TAAKSE liitäntä sylinterimäinen DN 50 ja DN63 (ISO 228) - Taulu alumiini valkoinen – Asteikko musta BAR ja PSI punainen (pois lukien yhdistelmä mittarit, joissa ali- ja ylipaineasteikot) - Tarkkuusluokka 2,5 % DN40 ja DN 50 – Tarkkuusluokka 1,6 % DN63 - alumiini osoitin

toiminta-arvot

Käyttölämpötila: Käyttölämpötila -10 +65 °C
Työpaine: pysyvällä kuormituksella 75 % - 60 % vaihtelevalla kuormituksella – Ylipaine kielletty

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; 315; 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

kotelo	B	D	D1	H	G	CH	paino	kpl/laatikko
DN 40	25	40,5	61	43	1/8 "BSPT	11	0110	100
DN 50	28	51	72	50	1/4 "NPT	14	0145	100
DN 63	29	62	83	53	1/4 "NPT	14	0.188	50

