

Datum: 01.06.2026

GLICERINSKI MANOMETER Ø 63, 0-60 BAR, RADIALNI PRIKLOP

Kategorija: [GLICERINSKI MANOMETRI](#)
Šifra: **YN63-G1/4RADIAL0-60**

(slika je simbolična)

Kratek opis

Glicerinski manometer je zanesljiv instrument za merjenje tlaka v različnih industrijskih aplikacijah. Njegova notranjost je polnjena z glicerinom, ki zmanjšuje vibracije kazalca in ščiti merilni mehanizem pred poškodbami zaradi udarcev ali nenadnih sprememb tlaka. Glicerinski manometri se uporabljajo v industriji, energetiki, transportu in drugih področjih, kjer so potrebne natančne meritve tlaka v zahtevnih okoljih. Zanesljivost in dolga življenjska doba sta razlog, da je glicerinski manometer priljubljena izbira za profesionalce.

Glicerinski manometer je zanesljiv instrument za merjenje tlaka v različnih industrijskih aplikacijah. Njegova notranjost je polnjena z glicerinom, ki zmanjšuje vibracije kazalca in ščiti merilni mehanizem pred poškodbami zaradi udarcev ali nenadnih sprememb tlaka. Glicerinski manometri se uporabljajo v industriji, energetiki, transportu in drugih področjih, kjer so potrebne natančne meritve tlaka v zahtevnih okoljih. Zanesljivost in dolga življenjska doba sta razlog, da je glicerinski manometer priljubljena izbira za profesionalce.

Tehnične Specifikacije

| | |
|-----------------|-----------------|
| Območje prikaza | 0-60 BAR |
| Ohišje | Nerjaveče jeklo |
| Priklop | G 1/4" |