

STANDARD TECHNICZNY	ST-IGG-0303:2022
Próby ciśnieniowe gazociągów z PE o maksymalnym ciśnieniu roboczym do 1,0 MPa włącznie	

ERRATA

Pkt. 5.3.3.4 str.16 równanie (8)

JEST
$\Delta p = P_{abs1} - P_{abs2} - \frac{P_{abs} \times (t_{L1} - t_{L2})}{T_{L1}} \quad (8)$
POWINNO BYĆ
$\Delta p = P_{abs1} - P_{abs2} - \frac{P_{abs1} \times (t_{L1} - t_{L2})}{T_{L1}} \quad (8)$