



Mesure de débit des liquides dans les conduites fermées — Méthode par pesée

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Measurement of liquid flow in closed conduits — Weighing method

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Le Rectificatif technique 1 à la Norme internationale ISO 4185:1980 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 30, *Mesure de débit des fluides dans les conduites fermées*.

Page 2

1.5 Notation

Désignation de ρ_a : supprimer «(à 20 °C et 1 bar*)» et la note «* 1 bar = 10⁵ Pa».

Page 19

Annexe C, équation (1)

Remplacer l'équation existante par l'équation suivante:

$$s_X = \left[\frac{\sum_{i=1}^n (X_i - \bar{X})^2}{n-1} \right]^{1/2} \quad \dots(1)$$

Pour plus d'infos, merci de nous contacter.

Association Sénégalaise de Normalisation

4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage
Dakar - SENEGAL

Tel: +221 33 829 58 25

Email: asn@asn.sn