

# Admission à la vérification de dispositifs complémentaires d'ensembles de mesurage pour liquides

du 9 décembre 2003

---

En vertu de l'art. 17 de la loi fédérale du 9 juin 1977 sur la métrologie et conformément à l'art. 10 de l'ordonnance du 17 décembre 1984 sur la qualification des instruments de mesure (ordonnance sur les vérifications), nous avons admis à la vérification les modèles suivants. Les personnes affectées par cette approbation ordinaire peuvent faire opposition par écrit auprès de l'Office fédéral de métrologie et d'accréditation, 3003 Bern-Wabern, dans les 30 jours qui suivent cette notification.

*Fabricant:* DOMS A/S, Glostrup (DK)

*Requérant:* BICA AG, Rothenburg (CH)



Dispositif libre-service pour ensembles de mesurage routiers.

Type: VIBAS NT

7<sup>e</sup> adjonction

*Fabricant:* Hermann Lümmen GmbH, Troisdorf-Spich (D)

*Requérant:* Hermann Lümmen GmbH, Troisdorf-Spich (D)



Dispositif libre-service destiné uniquement à des clients enregistrés.

Types: Lümatic 400 / 600, 401 / 601

*Fabricant:* ProEda AG, Worb (CH)

*Requérant:* ProEda AG, Worb (CH)



Dispositif libre-service pour ensembles de mesurage routiers.

Type: TS-88

1<sup>re</sup> adjonction

*Fabricant:* ProEda AG, Worb (CH)

*Requérant:* ProEda AG, Worb (CH)



Dispositif libre-service pour ensembles de mesurage routiers.

Type: SDS-88

2<sup>e</sup> adjonction

*Fabricant:* Liquid Control LLC, Lake Bluff, Illinois (USA)

*Requérant:* Dosata AG, Affoltern am Albis (CH)



Dispositif électronique de comptage, d'enregistrement et de conversion pour les ensembles de mesurage avec compteurs de volume des produits pétroliers.

Types: LectroCount LCR, LectroCount<sup>3</sup>

*Fabricant:* F. A. Senning GmbH, Ellerbek (D)

*Requérant:* INRAG AG BASEL, Birsfelden (CH)

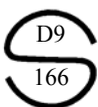


Dispositif électronique de comptage, d'enregistrement et de conversion pour les ensembles de mesurage avec compteurs de volume pour produits pétroliers et gaz liquéfiés.

Type: MultiFlow

*Fabricant:* Leibold Fuhrpark-Systeme, Sipplingen (D)

*Requérant:* Leibold Fuhrpark-Systeme, Sipplingen (D)



Dispositif libre-service destiné à des clients enregistrés.

Type: BTS

9 décembre 2003

Office fédéral de métrologie et d'accréditation:

Le directeur, Wolfgang Schwitz