

### Admission à la vérification de compteurs d'énergie thermique et de compteurs d'eau chaude

du 24 août 1999

---

En vertu de l'article 17 de la loi fédérale du 9 juin 1977 sur la métrologie et conformément à l'article 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 ordinaires peuvent faire opposition par écrit auprès de l'Office fédéral de métrologie, 3003 Bern-Wabern, dans les 30 jours qui suivent cette notification.

*Fabricant:* Aquametro AG, Therwil (CH)

*Détenteur de l'approbation:* Aquametro AG, Therwil (CH)

**S**  
305

Compteur d'eau chaude à hélice à jets multiples.

Développement basé sur le modèle PM ...

Types : PMW, PMW-S/F, PMG et PMG-S/F

1<sup>re</sup> adjonction

*Fabricant:* SONTEX SA, Sonceboz (CH)

*Détenteur de l'approbation:* SONTEX SA, Sonceboz (CH)

**S**  
507

Calculateur de chaleur avec sondes de température à résistance Pt100/500 correspondantes en tant que sous-ensemble d'un compteur d'énergie thermique.

Capteur hydraulique additionnel admis: numéro de système ZW135.

Type: Supercal II, modèle 431

Classe: 4

12<sup>e</sup> adjonction

*Fabricant:* SVM, Svensk Värmemätning AB, Kista (S)

*Détenteur de l'approbation:* Gas- und Wassermessfabrik AG, Lucerne (CH)

**S**  
558

Calculateur de chaleur avec sondes de température à résistance Pt100 correspondantes en tant que sous-ensemble d'un compteur d'énergie thermique.

Capteurs hydrauliques admis: numéros de système ZW102, ZW103, ZW114, ZW120, ZW121, ZW129 et ZW130.

Type: EnerCal F2

Classe: 4

*Fabricant:* SVM, Svensk Värmemätning AB, Kista (S)  
*Détenteur de l'approbation:* Gas- und Wassermesserfabrik AG, Lucerne (CH)



Calculateur de chaleur avec sondes de température à résistance Pt100/500 correspondantes en tant que sous-ensemble d'un compteur d'énergie thermique.

Capteurs hydrauliques admis: numéros de système ZW102, ZW120, ZW121 et ZW129.

Type: EnerCal F731

Classe: 4

*Fabricant:* Aquametro AG, Therwil (CH)  
*Détenteur de l'approbation:* Aquametro AG, Therwil (CH)



Capteur hydraulique en tant que sous-ensemble d'un compteur d'énergie thermique, compteur à hélice à jets multiples.

Développement basé sur le modèle PMH.

Type: PMH 40

1<sup>re</sup> adjonction

*Fabricant:* Aquametro AG, Therwil (CH)  
*Détenteur de l'approbation:* Aquametro AG, Therwil (CH)



Capteur hydraulique en tant que sous-ensemble d'un compteur d'énergie thermique, compteur à hélice à jets multiples.

Etendue de débit élargie.

Types: PMW, PMW-S/F, PMG et PMG-S/F

2<sup>e</sup> adjonction

24 août 1999

Office fédéral de métrologie:

Le directeur, Schwitz