



Montage mural



Montage rail DIN



Montage frontal

Analyseur débitmètre-température pour les mesures de débit d'eau, d'air, d'huile, de gaz, ... avec la température, affichage de la vitesse d'écoulement et du débit volumétrique ou massique.
Sorties analogiques proportionnelles à la température et à la vitesse d'écoulement.
Montage sur rail DIN, boîtier mural ou boîtier frontal pour encastrement.

Têtes de mesure pour la mesure de débit



CST

Applications industrielles générales.



CSF-01

Utilisée dans les conduites de grandes dimensions des circuits d'air comprimé.



CSF-03

Industrie alimentaire.



CSP-01

Réseaux à air comprimé.



TST-...-AM1/WM1

Vitesse d'écoulement.



c'est tout le matériel pour la mesure de grandeurs physiques :

Multimètres
Pincés ampèremétriques
Enregistreurs de données
Calibrateurs
Analyseurs d'énergie
Alimentations
...

Régulateurs de température
Indicateurs numériques
DéTECTEURS de proximité
Transformateurs d'intensité
Caméras et thermomètres thermographiques
Capteurs pression, force, déplacement, débit.
...

**S.A.V. toutes marques.
Etalonnages BNM - Vérifications raccordées COFFRAC**