

**POMPES EN PARALLÈLE ARMFIELD**

FICHE N° 10903

  
PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : Armfield

Domaines : Physique

Sous-domaines :

Organisme : Institut Universitaire de Technologie d'Aurillac

Ville : Aurillac

Modèle :

Matériaux :

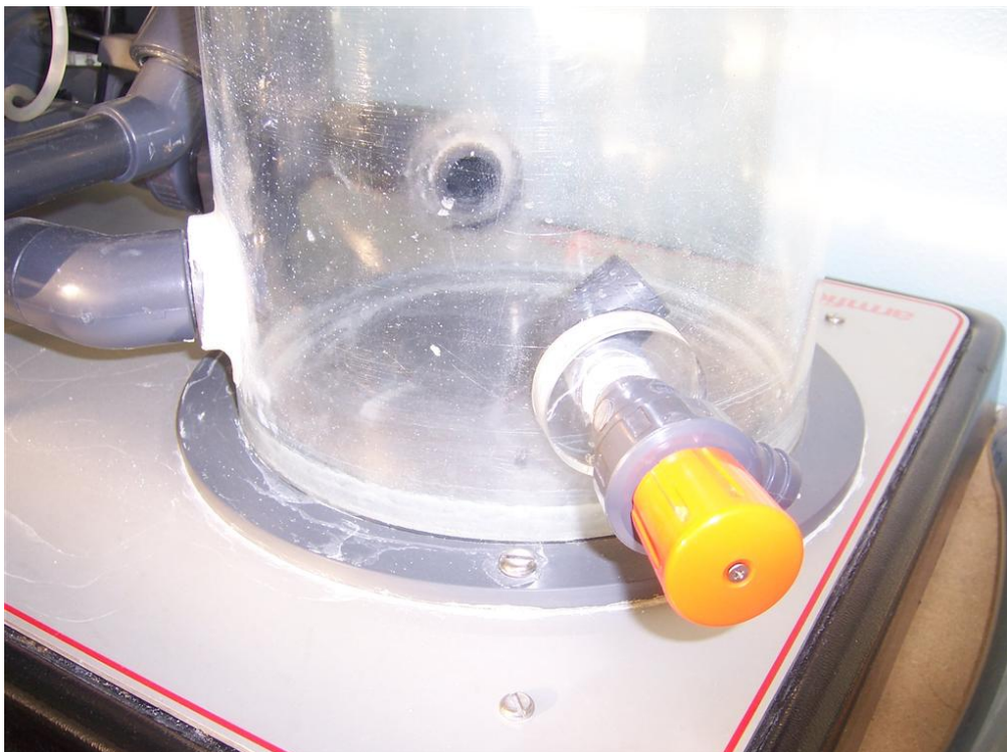
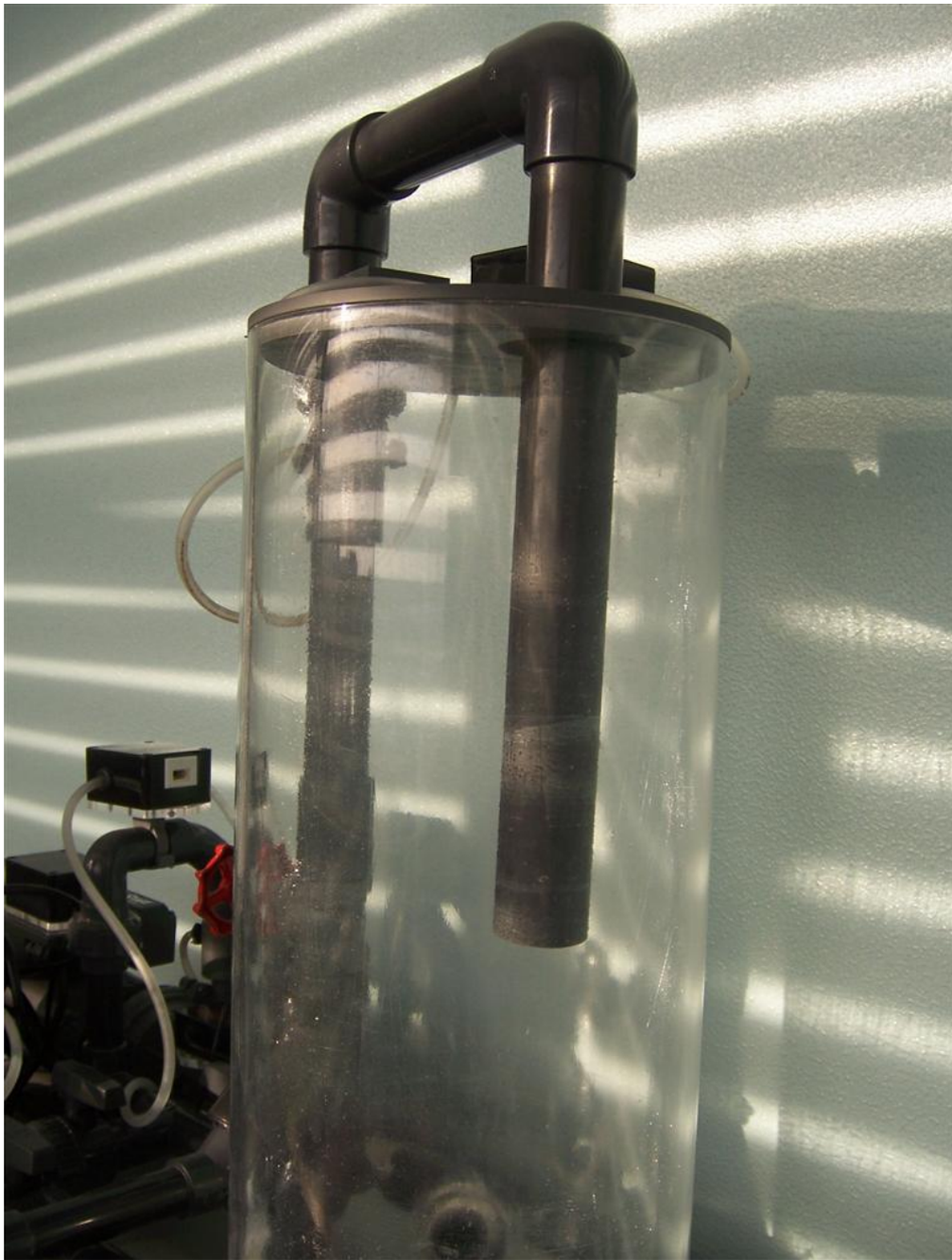
**Description**

Une cuve cylindrique est reliée à des tuyaux et deux pompes. Quatre petits boîtiers noirs renferment des capteurs.

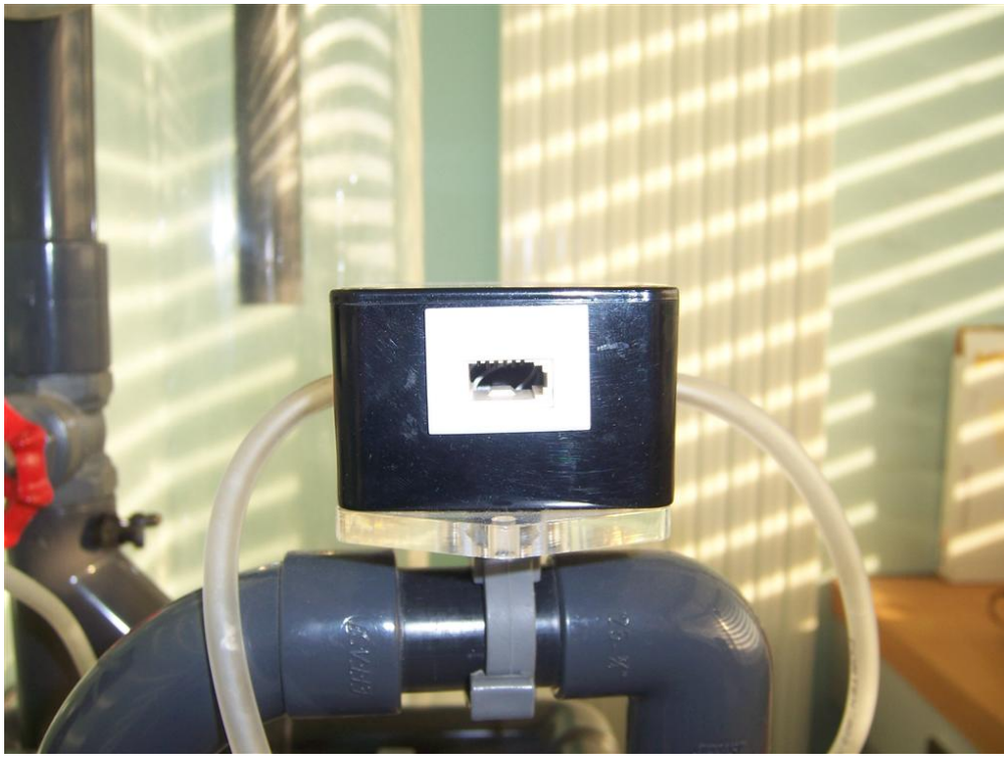
**Utilisation**

Ce dispositif permet de mesurer l'énergie délivrée par une pompe lorsqu'elle est soumise à une pression d'eau. Il est utilisé lors des travaux pratiques d'hydraulique en première année de DUT agronomie et environnement.









**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Pompes en parallèle Armfield (Armfield), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=14395>, consulté le 2025-06-08