

Date d'édition : 21.06.2026

**Ref : 38421**

**Couvercle pour calorimètre**



Composé d'un couvercle transparent avec possibilité de monter un filament chauffant (38422) ou un porte-échantillon (38423).  
Avec 2 passages et bouchons pour thermomètre ou barre d'agitation.

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Chaleur > Calorimétrie > Vases de Dewar et calorimètres

Sciences > Physique > Produits > Chaleur > Chaleur et travail > Matériel pour déterminer l'équivalent de la chaleur



### Options



Date d'édition : 21.06.2026

**Ref : 38422**

**Fil chauffant au couvercle du calorimètre 38421**



**Ref : 38423**

**Porte-échantillon au couvercle du calorimètre 38421**



Adapté au couvercle de calorimètre 38421.

Agitateur avec filet métallique pour plonger par exemple les billes de grenaille 38435, 38436 chauffées dans un calorimètre et déterminer leur capacité thermique spécifique.