





•



Distribution Matériels Electriques

- [Nos valeurs](#)
- [Notre offre](#)
  - [Nos produits industriels](#)
  - [Nos produits tertiaire](#)
- [L'équipe](#)
- [Nos actualités](#)
- [Contact](#)
  - [Nous rejoindre](#)
  - [Nous contacter](#)
  - [Venir chez nous](#)
- [Devis en 24H](#)
-





•

•

◦

◦

◦



- [a-](#)
- [A+](#)
- 
- 

## Détecteur de niveau à lames vibrantes KROHNE

Pour des applications de détection de niveau liquide et solide. Protection anti-débordement ou marche à sec.

26 Avr 2022

Ces produits peuvent être utilisés dans un environnement hygiénique. Ou dans des zones à atmosphère explosive.

Longueur d'insertion maximale de 6 mètres dans les liquides et 80 mètres dans les solides.

Large gamme de détecteur pour une installation sur des températures de process élevées allant jusqu'à 450 °C. Et une pression maximum de 160 bar relatif.

Des détecteurs pratiques et fiables pour votre process.

Pour toutes informations, contactez DME au 02 51 14 14 00.

[Commercial@dme-energies.com](mailto:Commercial@dme-energies.com)

[Voir tous les articles](#)

[Haut de page](#)

**Suivez-nous !**

- 

- 

- 

- 

**Les sites du Groupe**

**Sites Pays**

- 

- 

- 

- 

- 

- 

- 

-









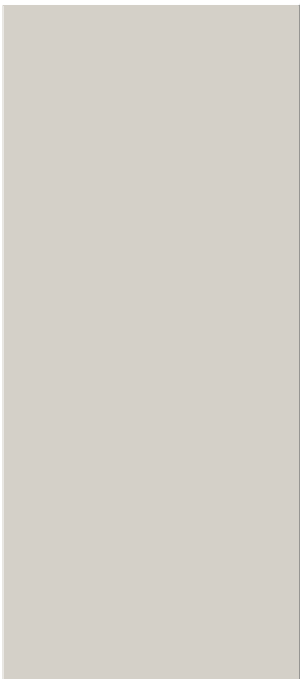
**Préférence des cookies**

Afin d'optimiser les performances, les fonctionnalités et l'interactivité de notre site, nous utilisons des cookies techniques, des cookies de mesure d'audience et des cookies de réseaux sociaux, dont certains requièrent votre consentement préalable. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet dans notre [politique de confidentialité](#)

[Personnaliser](#)

Tout refuser

Tout accepter





Fermer

#### Respect de la vie privée

Ce site web utilise des cookies pour améliorer votre expérience lorsque vous naviguez sur le site. Parmi ces cookies, ceux qui sont catégorisés comme nécessaires sont stockés sur votre navigateur car ils sont essentiels pour le fonctionnement des fonctionnalités de base du site web. Nous utilisons également des cookies tiers qui nous aident à analyser et à comprendre comment vous utilisez ce site web. Ces cookies ne seront stockés dans votre navigateur qu'avec votre consentement. Vous avez également la possibilité de refuser ces cookies. Mais la désactivation de certains de ces cookies peut avoir un effet sur votre expérience de navigation.

Cookies Techniques

Cookies Techniques

Toujours activé

Les cookies techniques permettent au site de fonctionner de manière optimale.

Cookies de mesures d'audience

cookies-de-mesure-daudience

Les cookies de mesure d'audience sont utilisés pour comprendre comment les visiteurs naviguent sur le site. Ces cookies nous aident à récolter des informations sur le nombre de visiteurs, les taux de rebond, les sources de trafic, etc.

Cookies réseaux sociaux et services tiers

cookies-reseaux-sociaux

Ces cookies traquent le visiteur à travers plusieurs sites et collectent des informations pour lui fournir des publicités personnalisées.

[Enregistrer et accepter](#)