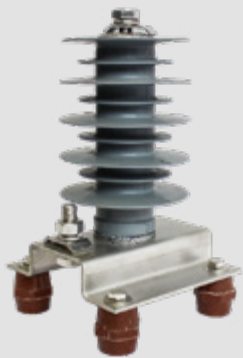


# ENSTO

## Diagnostic de vos parafoudres HC, HDC, HE, HE-S, HI et HTS

Vérifiez la fonctionnalité de la  
protection contre les surtensions  
dans vos installations

Les parafoudres assurent une protection efficace contre les surtensions affectant les réseaux électriques. Afin de garantir la continuité de fourniture d'énergie et d'assurer la fiabilité de vos réseaux, il est important de vérifier que les parafoudres installés sont toujours fonctionnels et ont conservé leurs performances d'origine.



HC



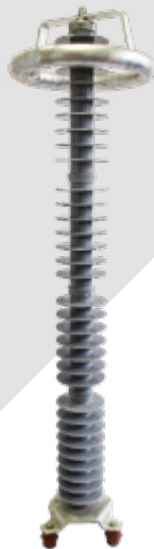
HDC



HE



HI



HTS



HE-S

### Un expert à votre service

Concepteur de parafoudres depuis 75 ans et fort d'un parc installé de 5 millions de parafoudres à travers le monde, Ensto Novexia fabrique une gamme complète de parafoudres pour la protection contre les surtensions des réseaux MT, HT et ferroviaires.

### Bénéfices clients

- Diagnostic fiable et précis de vos parafoudres
- Vérification de la fonctionnalité de vos parafoudres et de leurs performances
- Prise en charge du recyclage des parafoudres non réutilisables

**Better life.**  
With electricity.

Ensto conçoit et commercialise des solutions électriques intelligentes pour améliorer la sécurité, la fonctionnalité, la fiabilité et l'efficacité des Smart Grids, du bâtiment et du transport.

[ensto.com](http://ensto.com)

# Diagnostic de vos parafoudres HC, HDC, HE, HE-S, HI et HTS

Vérifiez la fonctionnalité de la protection contre les surtensions dans vos installations

## Description

Suite à un incident survenu sur le réseau électrique, ou si vous avez un doute sur le fonctionnement de votre matériel, Ensto Novexia vous propose de vérifier la fonctionnalité de vos parafoudres HC, HDC, HE, HE-S, HI ou HTS installés\*.

1. Assurez-vous d'avoir un stock de roulement pour remplacer les parafoudres à déposer.
2. Déposez vos parafoudres.
3. Expédiez ces parafoudres sur le site Ensto Novexia à Bagnères-de-Bigorre en France en utilisant un conditionnement adapté afin d'éviter les chocs durant le transport.
4. Ensto Novexia réceptionne le matériel.
5. Ensto Novexia réalise le diagnostic par caractérisation électrique et fournit un rapport de contrôle :
  - Les parafoudres sont fonctionnels : Ensto Novexia vous les réexpédie
  - Certains parafoudres ne sont pas réutilisables : Ensto Novexia prend en charge le recyclage et vous transmet une offre commerciale pour des parafoudres neufs en remplacement

Le délai standard de réalisation de la prestation est de 3 semaines à réception du matériel et de la commande. En cas d'urgence, nos équipes ont la possibilité d'intervenir sous une 1 semaine : nous consulter

*\*Possibilité de tester d'autres types de parafoudres que ceux mentionnés*



Station de mesures



Caractérisation électrique complète

# ENSTO

[ensto.com](http://ensto.com)

**Ensto Novexia SAS**

210, rue Léon Jouhaux - BP 10446  
FR - 69656 Villefranche-sur-Saône cedex

Contacts

Marc THENON :

[marc.thenon@ensto.com](mailto:marc.thenon@ensto.com) - 06 08 93 26 31

Julien GRÉGOIRE:

[julien.gregoire@ensto.com](mailto:julien.gregoire@ensto.com) - 06 70 00 71 99

