

## Utilisation

Utilisée pour des équipements isolés dans l'air (transformateurs, interrupteurs, condensateurs,...).

**Pièce Fixe dans l'Air  
250 Amp**

**12/20(24) kV**

## Description

Pièce moulée en résine epoxydique.  
Interface de type A (CENELEC EN 50180).

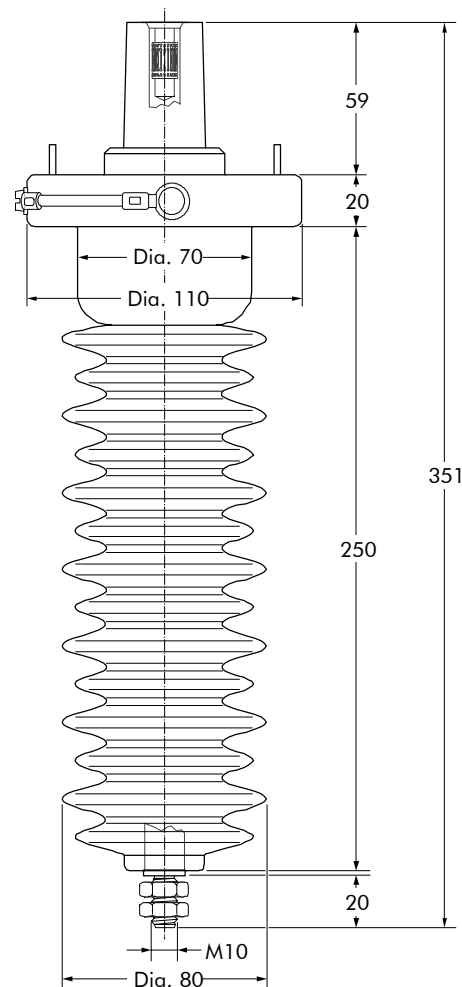
## Caractéristiques Techniques

Chaque pièce fixe est testée individuellement en décharges partielles et en fréquences industrielles.

Les PFA 250 sont équipées d'une cablette de mise à la terre.

## Normes

Pièce fixes conformes à la norme :  
- CENELEC EN 50180.



Désignation	Tension Max. de service (kV)	Tension de tenue aux chocs 1,2 x 50 µs (kV)	Tenue diélectrique 50 Hz/1min (kV)	Extinction des décharges partielles sensibilité à 5 pC (kV)	Code
PFA 250-F	24	125	55	21	70137