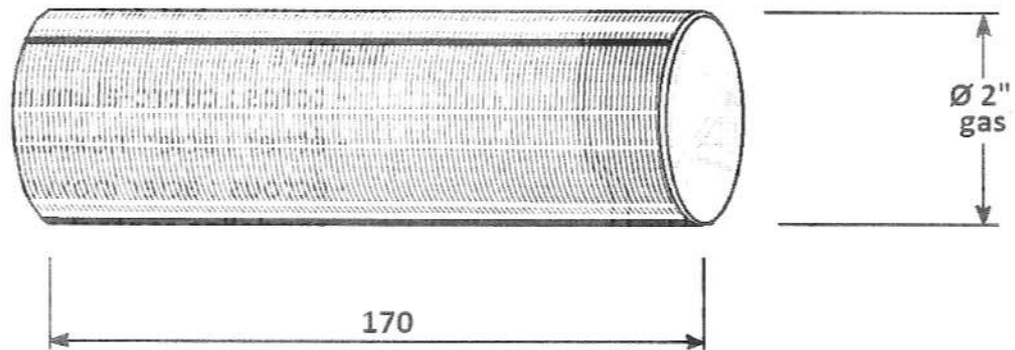


ISOLATEUR DE PIED DE CONSOLE - IPC 2



Longueur de matériau isolant entre le capot-chape et le manchon de réduction : 100 mm.

Matière : polyamide 6 nn traité contre les rayons ultra-violets.

Poids : 610 g

Caractéristiques mécaniques et électriques :

- charge de rupture en traction : au moins 10 000 daN
- limite électrique sous pluie : tension continue : 7 000 V
- limite électrique sous pluie : tension alternative : 25 000 V

Caractéristique de la pluie :

- résistance électrique : 108 Ω . m
- débit vertical : 1,35 mm/mn
- débit horizontal : 1 mm/mn

Les essais électrique ont été réalisés au centre d'essais et de recherches de la division appareillage d'Alstom à villeurbanne près de Lyon