

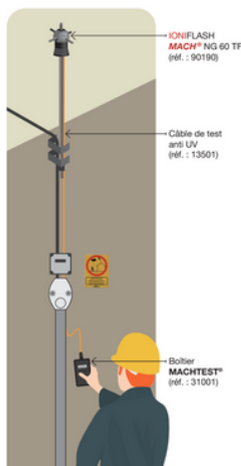
## FICHE TECHNIQUE

### CHARACTÉRISTIQUES

Référence	13501
Description	Câble de test 7m
Livré monté avec	2 connecteurs femelles + 1 capuchon étanche
Option	Longueur adaptée jusqu'à 100m (réf. 13502)
Fonctionnement	Câble à brancher sur les paratonnerres de la gamme <b>IONIFLASH MACH® NG TF</b> et à utiliser avec le boîtier de test <b>MACHTEST®</b>
Matériaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Arme centrale</b> : cuivre nu classe 5</li> <li>• <b>Isolant</b> : isovinyl HT 105</li> <li>• <b>Gaine extérieure</b> : profiprene</li> </ul>
Section nominale des conducteurs	2 x 0,75 mm
Diamètre extérieur nominal	6,9 mm
Masse linéique	≈ 60 g/m
Température	-40° C à +70° C
Tenue mécanique et structurelle	Résistant aux UV (NF T 51-195-5) Résistant à l'eau (immersion permanente jusqu'à 100 m / 10 bars)

### CERTIFICATS ET NORMES

NF C 15-100	Installations électriques à basse tension
IEC 60 228	Ames des câbles isolés
NF C 32-070	Conducteurs et câbles isolés pour installations - Essais de classification des conducteurs et câbles du point de vue de leur comportement au feu
IEC 60 332-1	Composants de systèmes de protection contre la Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension nominale ≤ 450/750 V



UNIQUEMENT COMPATIBLE AVEC  
LA GAMME **IONIFLASH MACH® NG TF**

Dans le cadre de notre processus d'innovation et d'amélioration, nous réservons la possibilité des modifications de forme, de caractéristique et de dimension sans préavis. Les illustrations sont donc données sans engagement.

**Qualifoudre**  
INERIS

N° 051168729019

CE

**La FRENCH FAB**

contact@france-paratonnerres.com

<https://france-paratonnerres.com/>

+33 5 55 57 52 53