

# Pannes au fleuret électrique: Diagnostic et résolution

Trois cas peuvent survenir :

1. La lampe non valable reste allumée
2. La veste électrique est touchée, la lampe non valable s'allume
3. Rien ne s'allume

# 1 . La lampe non valable reste allumée

La lampe blanche reste allumée

Faire contact entre la coquille et les 2 broches de la prise du fil de corps

La lampe blanche s'éteint

**Changer le fleuret**

La lampe blanche, non valable, reste allumée

Faire contact entre les broches n°2 et n°3 de la prise du fil de corps

La lampe blanche s'éteint

**Changer le fils de corps**

La lampe blanche, non valable, reste allumée

Faire contact entre les broches n°2 et n°3 de la prise du **fil de connexion**

La lampe blanche s'éteint

**Changer l'enrouleur**

La lampe blanche, non valable, reste allumée

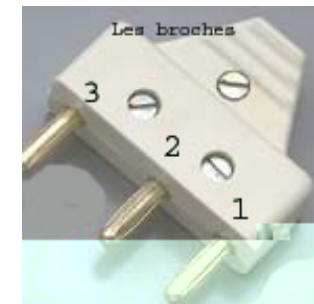
Faire contact entre les broches n°2 et n°3 de la prise du fil de connexion au niveau de l'appareil de signalisation

La lampe blanche s'éteint

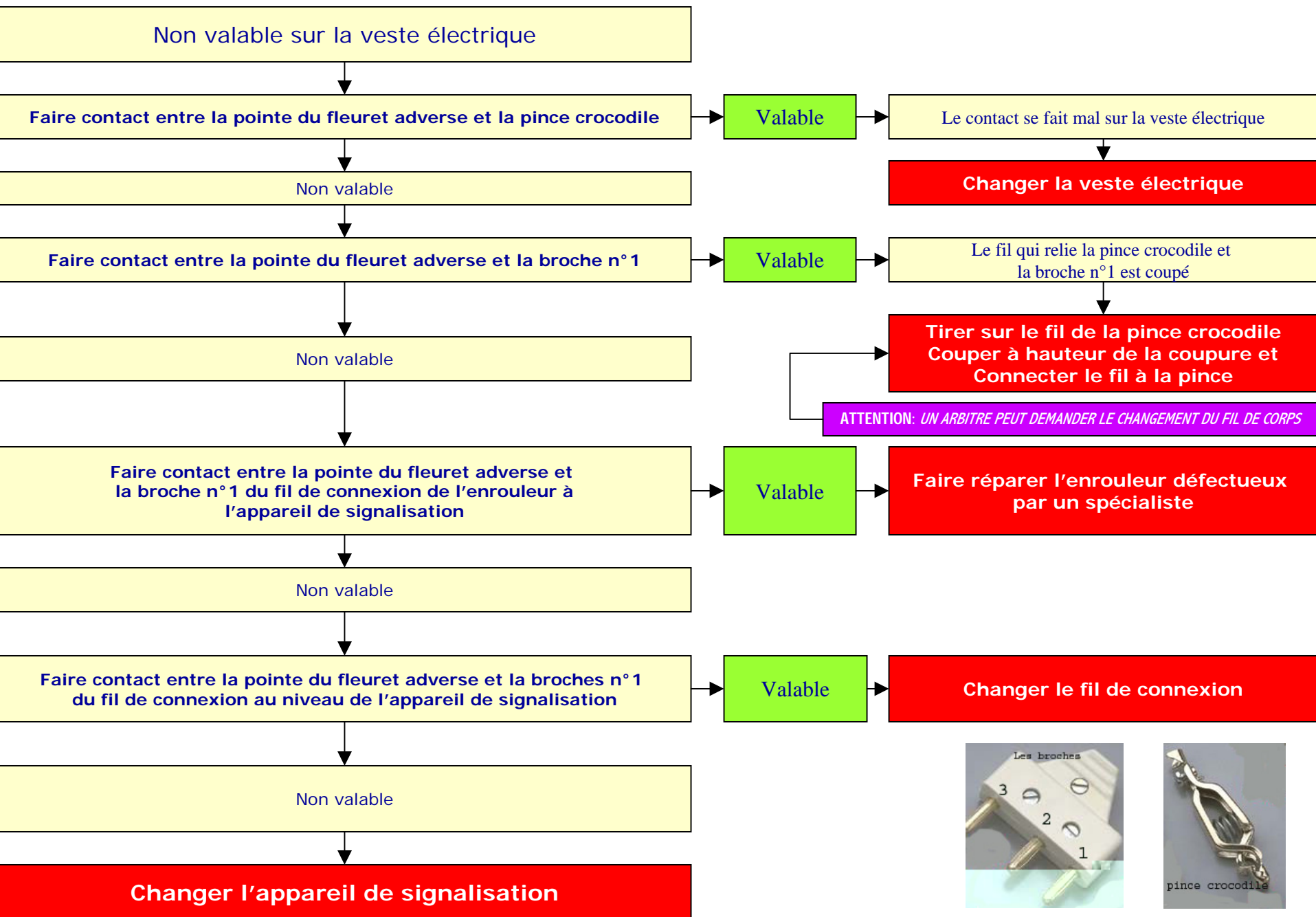
**Changer le fil de connexion**

La lampe blanche, non valable, reste allumée

**Changer l'appareil de signalisation**



## 2 . La veste électrique est touchée, la lampe non valable s'allume



### 3 . Rien ne s'allume

