

## Tester czujek dymu - do wysokości 6m

### TD809-101



#### Przeznaczenie

Tester czujek dymu wykorzystuje aerosol testowy A3-001 umieszczony w specjalnej głowicy i jest przeznaczone do testowania zainstalowanych pożarowych czujek dymu, zarówno jonizacyjnych jak i optycznych.

#### Budowa

Tester czujek dymu może być dostarczany w dwóch wersjach różniących się długością tyczki.

- TD808-101 - składający się z dwusekcyjnej teleskopowej tyczki o długości 2,5 m (co pozwala na testowanie czujek dymu zainstalowanych do wysokości 4 m) oraz głowicy na pojemnik aerozolu A3-001;

- TD809-101 - składający się z czterosekcyjnej teleskopowej tyczki o długości 4,5 m (co pozwala na testowanie czujek dymu zainstalowanych do wysokości 6 m) oraz głowicy na pojemnik aerozolu A3-001.

Pojemnik z aerozolem umieszcza się w głowicy imitatora dymu. W skład zestawu testera czujek dymu nie wchodzi pojemnik z aerozolem A3-001. Należy zamówić go oddzielnie.

#### Sposób użytkowania

Głowicą należy objąć czujkę i rozpylić środek nie dłużej niż 1 s. Czynność powtarzać co 10 s dopóki czujka nie zasygnalizuje alarmu. Brak zadziałania czujki może oznaczać jej uszkodzenie. W przypadku alarmu należy odsunąć rozpylacz od czujki umożliwiając cząsteczkom aerozolu opuszczenie komory detekcyjnej czujki.