

## Professional

# 118 Indicateur de fuite d'air comprimé

Mousse de détection de zones non étanches, de micro-fuites et de fissures grâce à la formation de bulles. Convient à toutes les zones sous pression des tuyauteries (air comprimé, gaz de combustion) et aux tuyaux.



### Propriétés

- ✓ Biodégradable
- ✓ Résistant au gel jusqu'à -16 °C
- ✓ Agrément DVGW conforme à la norme DIN 30657
- ✓ Lavable sans laisser de résidus

### Domaine d'application

- ✓ Conduites et tuyaux (air comprimé, gaz de combustion)
- ✓ Récipients pressurisés
- ✓ Compresseurs
- ✓ Systèmes de freinage pneumatiques
- ✓ Soudeuses
- ✓ Installations au gaz naturel et au GPL
- ✓ Pneus

### Mode d'emploi

Pulvériser sur les composants sous pression à une distance d'environ 40 cm. La fuite est indiquée par des bulles de mousse. Puis rincer à l'eau. Pour les zones inaccessibles, utiliser la tête de pulvérisation avec des buses de précision.

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Indicateur de fuite d'air comprimé	400 ml	1104417	24 PCS

