

SONDE de DEFORMATION

**Contrôlez le comportement de
tous vos emballages**

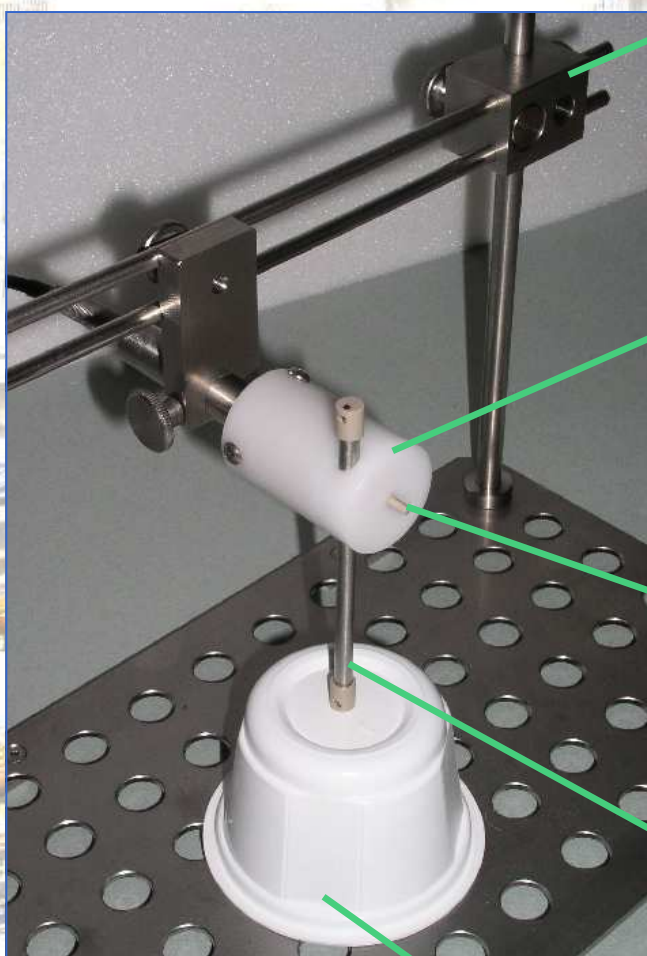
Support Universel

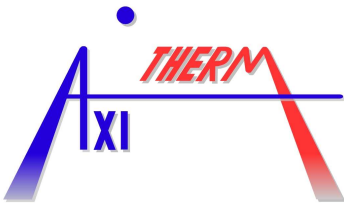
**Tête de mesure
interchangeable**

**Pointeau de réglage
du zéro mécanique**

**Palpeur en contact
avec l'emballage**

Emballage étudié





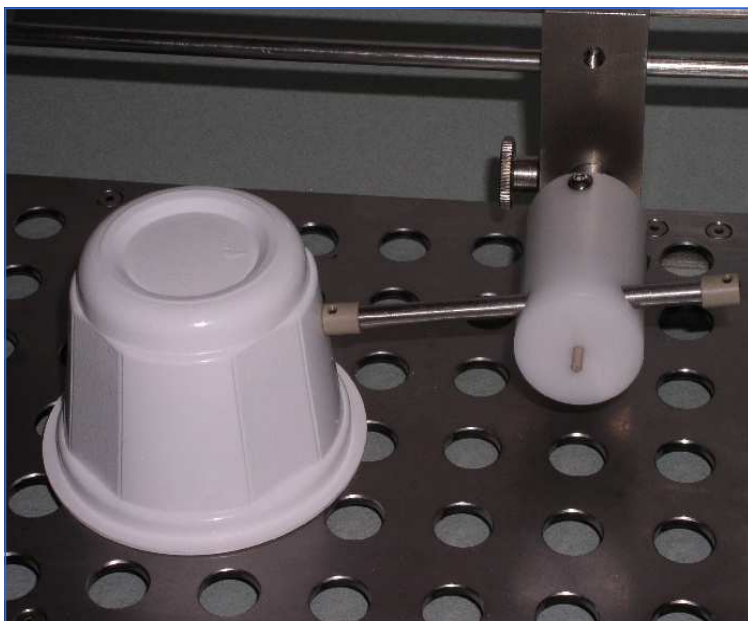
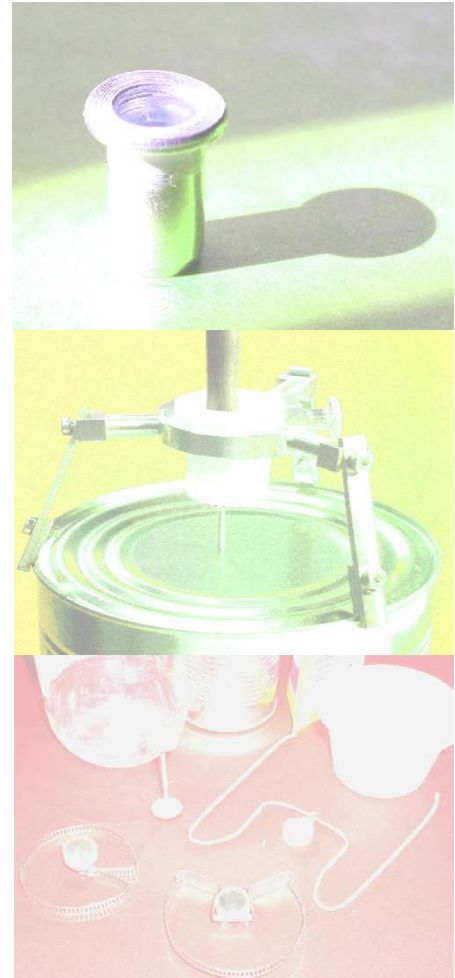
SONDE DE DEFORMATION

PERFORMANCES

- ➔ Pour autoclave standard ou rotatif
- ➔ Etendue de mesure = ± 19 mm
- ➔ Zéro centré réglable manuellement
- ➔ Hauteur totale du capteur = 113 mm
- ➔ Précision de mesure = ± 0.5 mm
- ➔ Etanchéité IP 68 sous 5 bar
- ➔ Tenue en température = 125 °C (130°C en pointe)
- ➔ Raccordement : Centrale AXIfil ou AXIradio

OPTIONS

- ➔ Tête à étendue de mesure personnalisée
- ➔ Capteur débrochable avec connecteur étanche
- ➔ Version spéciale sur étude



TOUT TERRAIN

Tête orientable sur 360°

Jusqu'à 10 m de câble

Matériel sans entretien

Matériaux neutres :

inox, peek, téflon
et résine époxy