

moule certifié selon ISO



Principe

Le moule certifié permet de produire de différentes éprouvettes.

Le système modulaire facilite l'échange des différents empiècements.

Méthode

Les éprouvettes sont faites selon des fiches techniques ou selon les spécifications du client.

Optionnellement, la pression et la température au sein du moule sont enregistrées.

Applications

Production de différentes éprouvettes:

- Eprouvettes de type 1A (ISO 3167) pour effectuer des essais de traction (selon l'ISO 527), d'impact, de déflexion, HDT, VST, dureté, fluage,...
- Eprouvettes de type V pour effectuer des essais de traction selon l'ASTM D 638
- Eprouvettes: dimensions 60 x 60 mm avec une épaisseur de 1 mm et de 4 mm
- Moule spiralé 2 mm
- Moules spécifiques pour l'évaluation rapide de matériaux recyclés

