

## Código del Producto

- UTAS-0137 Aparato Fraass para Punto de Rotura  
 UTAS-0138 Placa de Acero Inoxidable para el aparato  
 Fraass UTAS-0137, (Paquete de 10

## Estándares

EN 12593

El UTAS-0137 Aparato para Punto de Rotura está usado para determinar el punto de rotura de bitumen sólido y semi sólido.

El punto de rotura Fraass es la temperatura a la cual el bitumen se convierte quebradizo, como indicado por la apariencia de grietas cuando una película delgada de bitumen en una placa de metal está enfriado y flexionado de acuerdo con condiciones especificados.

El aparato viene con una placa de acero inoxidable, aparato para enfriamiento y flexión, termómetro IP 42C (-38°C/+30°C), plato y estante.

Dimensiones	UTAS-0137	100x100x300 mm
Peso (aprox.)	UTAS-0137	3 kg



UTAS-0137

