

PROBADOR DE PUNTO DE FUEGO Y DESTELLO DE CLEVELAND



- Se utiliza para medir los puntos de inflamación y combustión de aceites lubricados y productos derivados del petróleo.
- Consiste en una taza de latón montada sobre un calentador eléctrico con un controlador de temperatura y un termómetro. De conformidad con la directiva europea CE, la unidad se suministra completa con un fusible de línea doble.
- -6 + 400 ° C El termómetro es opcional y debe pedirse por separado.

SKU: N / A | **Categorías:** [Laboratorio de suelos](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T48](#), [ASTM D92](#), [EN 22592](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Normas:

EN 22592, ASTM D92, AASHTO T48

Especificaciones técnicas

Modelo	Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Fuente de alimentación
BellProFuegCle-07	B-01-03-05-250101	Probador de punto de fuego y destello de Cleveland	25x30x25	7	220 V, 50-60 Hz, 1 ph

Accesorios/ Repuestos

Código de producto	Nombre del producto
B-01-03-05-250201	Taza de latón
B-01-03-05-250301	Termómetro digital, máx. 300 ° C
B-01-03-05-250401	Termómetro -6 + 400 ° C, IP 28C, ASTM 11C

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO