



**Aparato Eléctrico para determinar Punto de Combustión e Inflamación Cleveland**

La posición del termómetro es ajustable. Cumple normas ASTM D92, D117; AASHTO T48.

Descripción, Set Completo	Modelo
Aparato Eléctrico para determinar Punto de Combustión y de Inflamación Cleveland de copa abierta, 115V, 60Hz, 1ph, AC.	H-2085
Aparato Eléctrico para determinar Punto de Combustión y de Inflamación Cleveland de copa abierta, 220V, 50/60Hz, 1ph, AC.	H-2085.4F

Peso de Embarque: 20 lb. (9.1kg.)

Descripción, Piezas de Repuesto y Accesorios	Modelo
Calentador Eléctrico con reóstato	H-2085.1
Cubierta del Punto de Inflamación	H-2085P
Quemador de Prueba	H-2112
Copa	H-2060
Termómetro	H-2600.11F

**Aparato a Gas Natural para determinar Punto de Combustión y de Inflamación Cleveland**

Una fuente provee gas para las pruebas de calentamiento y de llama. Las piezas de repuesto están disponibles en forma separada. Cumple normas ASTM D92, D117; AASHTO T48.

Descripción, Set Completo	Modelo
Aparato a Gas Natural para determinar Punto de Combustión y de Inflamación Cleveland	H-2095

Peso de Embarque: 20 lb. (9.1kg.)

Descripción, Piezas de Repuesto y Accesorios	Modelo
Tripode Base de hierro fundido con varilla soporte de acero	H-21335
Quemador de alta temperatura con orificio de válvula ajustable por aguja	H-5605X
Cubierta del Punto de Inflamación	H-2095P
Quemador de Prueba	H-2112
Copa	H-2060
Termómetro	H-2600.11F