



Аппарат для определения высоты некопящего пламени K27000

**Производитель:**

Koehler Instrument Company, Inc (США)

ASTM:

ASTM D1322

IP:

IP 57

ISO:

ISO 3014

ГОСТ:

ГОСТ Р 53718

ГОСТ 4338-91

Описание:

Аппарат K27000 предназначен для определения высоты некопящего пламени авиационных топлив. Аппарат представляет собой закрытую лампу, корпус которой выполнен из латуни с дымоходом. Лампа оснащена чёрной стеклянной шкалой с белыми делениями (диапазон шкалы 0 - 50 мм) для замера высоты пламени, медной разборной фитильной горелкой и открывающимся стеклянным смотровым окошком. Лампа располагается на алюминиевом стержне, вставленном в чугунное основание. Над дымоходом расположено зеркало, которое помогает определить начало дымления.

Особенности:

- Аппарат прост в использовании
- Аппарат оснащен всем необходимым для проведения определения
- В комплект входит приспособление для протягивания фитиля сквозь трубку горелки
- Лампа оснащена зеркальцем, расположенным над дымоходом, которое позволяет визуально определить начало дымления
- В комплект входят хлопковые фитили, сменная горелка

Спецификация и технические характеристики:

Параметр	Значение
Габариты (ШхВ)	180x470 мм
Вес нетто	4,5 кг
Вес брутто	7,3 кг