

### Descrição

A Solo 330 é uma capsula de teste de aerossol especificamente projetada para testar detectores de fumaça ópticos e de ionização. Esta peça permite ao utilizador simular um teste de fumaça em um detector e é compatível com outros produtos Solo, bastões, extensores e aerossóis de teste.

### Principais Características:

- Mecanismo sensível ao toque, carregado por mola para entrega eficaz e econômica de aerossóis
- O copo transparente permite a visualização do LED do detector
- Tecnologia moderna, forte e durável
- Compatível com os bastões SOLO100 e SOLO101
- UL / ULC Listado

### Característica Técnica

Característica Técnica	
Código	SOLO330
Faixa de tamanho dos detectores	99 mm de diâmetro
Peso	567 g
Ângulo de trabalho	0° a 90°
Compatibilidade com bastões	Solo100 e Solo101
Compatibilidade com aerossóis	SoloA10 - M8 - SoloC6



**PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS**