

LUZEREN®

Tubo de Rayos Catódicos P/Deflexión Electrostática



Descripción:

Tubo de rayos catódicos de forma recta para deflexión electrostática, fabricado en cristal claro, tiene una pantalla blanca inclinada que demuestra el fenómeno de la desviación del rayo catódico en el campo eléctrico. Se compone de una bombilla, una placa deflectora, una placa fluorescente, un electrodo de campo eléctrico, un cátodo y un ánodo, un asiento de baquelita y similares.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002228
Modelo	KEL-20519.04
Longitud total del tubo	290mm
Diámetro max.	35mm
Altura total con base soporte	150mm

Incluye base soporte de plastico y
cofle adaptador.