## KERN 366-91



Pesas individuales, Clase OIML M3, 100 g, Cilindro, hierro fundido lacado



## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS

962-637

## Pictogramas

## **STANDARD**



Categoría	
Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML M3
Familia de productos	366

Sistema de medición	
Posibilidad de evaluación de la conformidad	no
Peso de control - valor nominal	100 g
Peso de control - volumen (cm³)	14,0845
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm³)	1,1902
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	50 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	1500
Peso de control OIML clase	M3

Diseño	
Forma constructiva pesa	Cilindro
Dimensiones (Ø×A)	31×22 mm
Material	hierro fundido lacado

Embalaje y envío	
Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje ( $A \times P \times A$ )	31×31×22 mm
Peso neto	0,1 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,10 kg
Peso bruto aprox.	0,10 kg
Peso de envío	0,1 kg

1