

KERN 366-91

KERN

Poids individuel, Classe OIML M3, 100 g, Cylindre, fonte laquée



Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 962-637

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M3
Famille de produits	366

Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	100 g
Poid de contrôle - volume (cm ³)	14,0845
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	1,1902
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	50 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	1500
Poid de contrôle OIML classe	M3

Forme de construction

Forme poid	Cylindre
Dimensions (Ø×H)	31×22 mm
Matériau	fonte laquée

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	31×31×22 mm
Poids net	0,1 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,10 kg
Poids brut env.	0,10 kg
Poids d'expédition	0,1 kg