

KERN 327-11

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 1 kg, Bouton, inox poli (OIML)



Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-441
Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-441
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-441

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F1
Famille de produits	327

Système de mesure

Poid de contrôle - valeur nominale	1 kg
Poid de contrôle - volume (cm ³)	125
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	1,5625
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	5 mg
Poid de contrôle - Densité [Min] (OIML)	7390
Poid de contrôle - Densité [Max] (OIML)	8730
Poid de contrôle OIML classe	F1

Forme de construction

Forme poid	Bouton
Dimensions (Ø×H)	48×83 mm
Matériau	inox poli (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	48×48×83 mm
Poids net	1 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,00 kg
Poids brut env.	1,00 kg
Poids d'expédition	1 kg