

KERN 327-16

KERN

Poids individuel, Classe OIML F1, 50 kg, Bouton, inox poli (OIML)

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	50 kg
Poid de contrôle - volume (cm ³)	6250
Poid de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	78,125
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	250 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)	178×298 mm
Matériau	inox poli (OIML)

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	178×178×298 mm
Poids net	50 kg
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	50 kg
Poids brut env.	50 kg
Poids d'expédition	50 kg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	952-446
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-446
Numéro d'article pour écart positif garanti	921-446