

Utilisation - Use

Poids destinés à la vérification ou l'étalonnage des poids de classe M₂ et utilisés avec des instruments de pesage de classe III (précision moyenne).

Weights intended for use in the verification or calibration of class M₂ weights, and for use with weighing instruments of medium accuracy class III.

Description - Description

Référentiel - Conformité : Recommandation OIML R111

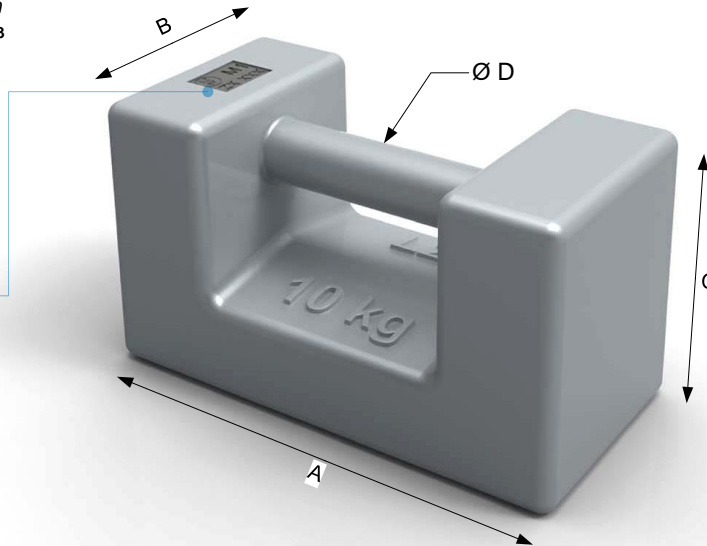
Conformity : OIML R111 Recommendation

Masse volumique : 7100 ±200 kg/m³

Density :

Matière : Fonte grise

Material : Cast iron (grey)



RAL standard
Standard RAL



RAL possible
RAL available



Autre RAL sur demande
Other RAL on request

Caractéristiques techniques - Technical specifications

Corps coulé en fonderie

Block casting coming from foundry

Finition : Peinture

Finish : Painting

Cavité d'ajustage scellée par une pastille de plomb

Adjusting cavity sealed with a lead plug

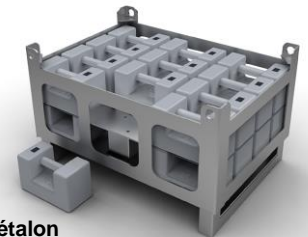
Magnétisation permanente < 250 µT

Permanent magnetisation

Valeur nominale Nominale value	5 kg	10 kg	20 kg	50 kg
Référence Reference	203 21 12	204 21 12	205 21 12	206 21 12
Réf. de la valise Ref of plastic case	697 00 11	697 00 12	697 00 13	
A	152	193	240	314
B	77	97	125	157
C	90	109	140	200
Ø D	19	25	29	40
EMT ± δm en g MPE ± δm in g	0,25	0,50	1,0	2,5

EMT : Erreurs Maximales Tolérées - MPE : Maximum Permissible Errors
Dimensions en mm - Dimensions in mm

Sur demande - on request



Panier étalon
Stainless steel basket

En option - Options



ACCREDITATION
N° 2.1218
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Etalonnage
Calibration

Nos accessoires - Accessories



Valise plastique
Plastic case



663 00 00
Gants cuir
Leather gloves

ZWIEBEL SAS - SAINT JEAN SAVERNE - BP 50002 - F-67701 SAVERNE CEDEX

Tél. - Tel. : +33 (0)3.88.71.53.10 - E-mail : commercial@zwiebel.fr - www.zwiebel.fr