

**Utilisation - Use**

Poids destinés à la vérification ou l'étalonnage des poids de classe M<sub>2</sub> et utilisés avec des instruments de pesage de classe III (précision moyenne).

Weights intended for use in the verification or calibration of class M<sub>2</sub> weights, and for use with weighing instruments of medium accuracy class III.

**Description - Description**

Référentiel - Conformité : Recommandation OIML R111

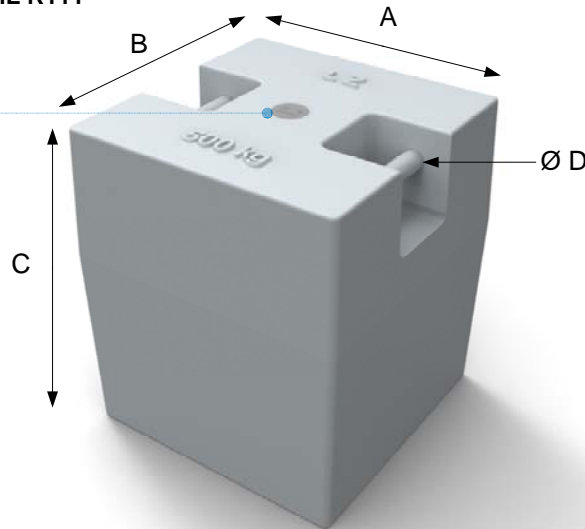
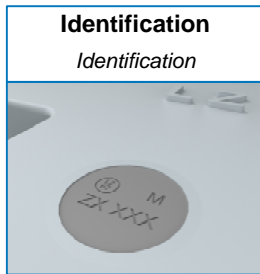
Conformity : OIML R111 Recommendation

Masse volumique : 7100 ±600 kg/m<sup>3</sup>

Density :

Matière : Fonte grise

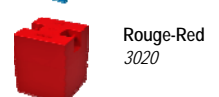
Material : Cast iron (grey)



**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

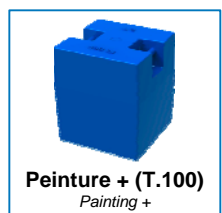
Magnétisation permanente < 250 µT

Permanent magnetisation

Valeur nominale Nominale value	100 kg	200 kg	500 kg
Référence Reference	266 2316	267 2316	268 2316
Réf. Peinture + Ref painting +	999 00 12	999 00 12	999 00 12
A	305	305	400
B	305	305	400
C	175	337	467
Ø D	20	20	30
EMT ± dm en g MPE ± dm in g	5	10	25

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

**En option - Options**



**Nos accessoires - Accessories**



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

Tél. - Tel. : +33 (0)3.88.71.53.10 - Fax: +33 (0)3.88.71.20.92

E-mail : commercial@zwiebel.fr - www.zwiebel.fr