## KERN **346-78**



Poids individuel, Classe OIML M1, 20 kg, Bloc Eco, fonte laquée



| $\circ$ |       |       |
|---------|-------|-------|
| 6.0     | VV /I | 200   |
| F01=    | ervio | . = 5 |
|         | 411   |       |

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion) 952-645

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS

962-645

## Pictogrammes

## STANDARD



| Catégorie             |                  |
|-----------------------|------------------|
| Marque                | KERN             |
| Catégorie de produits | Poids individuel |
| Groupe de produit     | OIML M1          |
| Famille de produits   | 346              |

| Système de mesure                              |           |
|--|-----------|
| Poid de contrôle - valeur nominale             | 20 kg     |
| Poid de contrôle - volume (cm³)                | 2816,9014 |
| Poid de contrôle - incertitude de volume (cm³) | 238,048   |
| Tolérance admissible selon OIML (+/-)          | 1 g       |
| Poid de contrôle - Densité [Min]<br>(OIML)     | 3000      |
| Poid de contrôle OIML classe                   | M1        |

| Forme de construction    |                |
|--------------------------|----------------|
| Forme poid               | Bloc Eco       |
| Dimensions poids (L×P×H) | 230×119×142 mm |
| Matériau                 | fonte laquée   |

| Emballage & expédition       |                  |  |
|------------------------------|------------------|--|
| Lecture force [d] (N)        | 1 d              |  |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 240×130×160 mm   |  |
| Poids net                    | 20 kg            |  |
| Mode de livraison            | Service de colis |  |
| Poids net env.               | 20 kg            |  |
| Poids brut env.              | 20 kg            |  |
| Poids d'expédition           | 20 kg            |  |

1