

## INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PRODUIT

### ARTICLE

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Réf. de l'article    | EOP15001   |
| Produit              | SEAU OVALE |
| Volume ISO           | 14.0 litre |
| Volume à ras bord    | 15.8 litre |
| Adapté pour malaxeur | Oui        |
| Particularités       | -          |

### DIMENSIONS

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Diamètre hau (A)           | 380 x 300 mm |
| Diamètre bas (B)           | 320 x 240 mm |
| Hauteur (C)                | 238 mm       |
| Hauteur avec couvercle (D) | 240 mm       |

### Matériau

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Seau d'emballage | Polypropylène              |
| Couvercle        | Polypropylène              |
| Couleur          | Blanc, Couleur sur demande |
| Anse             | métal                      |

### Poids

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Seau              | 475 g |
| Couvercle         | 127 g |
| Rouleau           | 4 g   |
| Anse en métal     | 56 g  |
| Anse en plastique | -     |

### DÉCORATION (LxH)

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Seau impression offset      | 920 x 180 mm |
| Seau IML                    | Oui          |
| Couvercle impression offset | Sur Demande  |
| Couvercle IML               | Oui          |

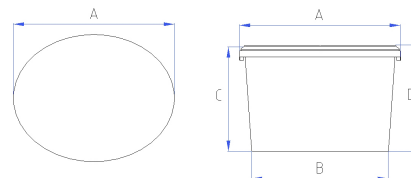
Remarques : pour les données nécessaires afin d'établir des matrices d'impression et IMLs, veuillez respecter les exigences générales d'impression de la section « Décorations » sur notre site [www.groku.de](http://www.groku.de)

### Options

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Couvercle          | Versch. Ausführungen mögl. |
| Couleurs spéciales | Sur Demande                |

Généralités : Possibilité de systèmes de fermeture les plus divers ainsi que fermetures inviolables et de systèmes d'aide à l'ouverture. Nous vous conseillerons volontiers au cours d'un premier entretien afin de trouver le récipient optimal pour vous et vos clients.

## SEAU OVALE EOP 15001



### Unités d'emballage

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Seau palette<br>800x1200mm      | 416 pièces  |
| Couvercle palette<br>800x1200mm | 1600 pièces |

### SCHÉMA DE PALETTISATION

|   |                 |
|---|-----------------|
| Pièces par couche                       | 8               |
| Hauteur de pile ** (2-fois)             | 606 mm          |
| Chaque récipient supplémenta            | 222 mm          |
| Max. Capacité du récipient<br>inférieur | 70 kg (à 20 °C) |

### Autres

Sous réserve de modifications techniques ; tolérances +/- 5% ; renvoi aux CGV

\* en cas de respect des unités d'emballage.

\*\* incl. palette (145mm)