



| Désignation               | Dimensions ext en cm |    |    | Volume en litres | Poids en kg | Référence |
|---------------------------|----------------------|----|----|------------------|-------------|-----------|
|                           | a                    | b  | c  |                  |             |           |
| Bac de vidange fermé PE11 | 44                   | 32 | 15 | 11               | 1,5         | 10123     |
| Bac de vidange fermé PE15 | 51                   | 44 | 16 | 15               | 1,2         | 10842     |

| BAC VIDANGE                  |   |
|------------------------------|---|
| <b>Matériaux employés</b>    | Polyéthylène haute densité (PEHD) réalisé par extrusion soufflage |
| <b>Épaisseur matière</b>     | 2 mm en moyenne   |
| <b>Produits admissibles</b>  | Acides, produits chimiques, huiles et hydrocarbures               |
| <b>Manipulable en charge</b> | Oui   |
| <b>Empilable</b>             | Non   |

|          |   |
|----------|---|
| <b>1</b> | Bac vidange PE11                            |
| <b>2</b> | Bac vidange PE15                            |
| <b>3</b> | Vidange bac avec bouchon                    |
| <b>4</b> | Poignée ergonomique                         |
| <b>5</b> | Tamis pour filtre à huile                   |
| <b>6</b> | Couvercle vissant                           |
| <b>7</b> | Trémie d'écoulement avec bouchon obturateur |
| <b>8</b> | Event                                       |