

FICHE TECHNIQUE

|  |  |
| --- | --- |
| **Désignation** | **Fraise conique à extrémité arrondie et plate** |
| **Référence** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Désignation** | C1 | C2 | F1R | F2R | F1 |
| **Code** | 855 | 855L | 850 | 850 | 848 |
| **ISO** | 014 | 018 | 016 | 018 | 016 |
| **Lt (mm)** | 6,3 | 7 | 10 | 10 | 10 |
| **LT (mm)** | 21 | 19 | 22,5 | 22,5 | 22,5 |
| **Réf. Gros** | 3138066 | 3138067 | 3138447 | 3138068 | 3138065 |

 |
| **Visuel** |   |
| **Description** | Fraises stériles pour une hygiène optimale : tout risque de contamination croisée est écarté. |
| **Caractéristiques****& données techniques** | * Stérilisées par radiation gamma : prêtes à l’emploi !
* Toutes les formes sont disponibles en grain gros pour une taille rapide et efficace.

– Contrôlées individuellement garantissant une fabrication maîtrisée. |
| **Packaging** | La boîte de 25 fraises.  |
| **Durée de vie** |  |
| **Informations légales** | Classe : IIA.Marquage CE 0483. Organisme certificateur : ICIM S.p.A.Fabricant : STRAUSS & CO. |

Version 2.2 mise à jour le 15/11/2022 par RG