

REF.027251

MANCHE ALUMINIUM TELESCOPIQUE PASSAGE D'EAU ALIMENTAIRE - ROUGE
Unité

Famille 371

Révision : 06/06/11

COMPOSITION

- Aluminium
- Polypropylène
- Manche ergonomique avec bonne prise en main, évitant à l'utilisateur d'avoir les mains froides, optimisant ainsi le nettoyage
- Pression max. de 6 bars transmise par le manche
- Il est recommandé de faire passer dans le manche uniquement de l'eau chaude à 50°C.

DIMENSIONS 35 x 1675 à 278 mm

POIDS 1,01 kg

COULEUR Rouge

RESISTANCE TEMPERATURE

- Température minimum..... - 20°C
- Température maximum..... 100°C

CONDITIONNEMENT

- A l'unité
- Colis de 2 manches

