

Manche réservoir

Référence	Taille	Conditionnement	Pds/C	Couleurs
0014536	1.45 m	10 pièces	4.80 kg	Poignée Noire Base Noire 4 trous

- Manche avec soudure latérale pour une solidité accrue.
-
- **NE COULE PAS** ; un joint torique vient fermer le reservoir. Etanche même en position inverse.
- Réservoir de 500 ml dans le tube : remplissage par la poignée
- Peinture époxy cuite au four
- Permet de traiter 80 à 100M2 selon le type de frange
- Verser à l'aide d'un récipient bec verseur la chimie adéquate dans le tube. Revisser ensuite la poignée.
- Appuyer sur la tête de la poignée : 3 jets de liquide sortent alors juste au dessus du pas de vis.
-



**AVEC
RESERVOIR**

Photo non contractuelle

Données	Techniques	Produits
Diamètre : 25 mm		base 4 trous
Poignée plastique		Poids unitaire : 440 grammes +/- 5%
Épaisseur de l'aluminium : 1 mm		
Longueur : 1.45 m		

