

# FICHE TECHNIQUE

## Barrette Inox 25cm + caoutchouc Pulex

Photo non contractuelle (voir descriptif)

### 1 - Descriptif général

Barrette inox avec caoutchouc 25 cm, lavage de vitres.

### 2 - Caractéristiques techniques

Poids : ~ 80 g (tolérance 5 %)

Dimension : +/- 250 x 22 x 8 mm.

### 3 - Composition

Armature en acier inoxydable, épaisseur 1 mm.

Perçages sur la longueur, Ø 3mm tous les 25 mm (axe du 1<sup>er</sup> trou à 32,5 mm de l'extrémité) pour maintien par griffes de positionnement de la poignée.

Lame en caoutchouc naturel noir, épaisseur 2,5 mm, longueur 250 mm.

Dépassement utile du caoutchouc par rapport à l'armature : 3,5 mm environ.

### 4 - Propriétés

### 5 - Caractéristiques physico-chimiques

### 6 - Utilisation et conseils d'utilisation

S'utilise avec la poignée Pulex : réf. 310 100.

### 7 - Compatibilité chimique

### 8 - Maîtrise de l'environnement

### 9 - Conditionnement et logistique

Boîte de 25 barrettes

Dimension de la boîte : 490 x 150 x 57 mm

Poids : 2.3kg (tolérance 10 %)