

FICHE TECHNIQUE



Monture balai à franges 40 x 8

Photo non contractuelle (voir descriptif)

1 - Descriptif général Monture pour balai à franges 40 x 8 cm.					
2 - Caractéristiques techniques Poids : ~ 407g (tolérance 2 %) Dimension : +/- x x mm. (douille d'articulation rabattue sur l'armature)					
3 - Composition Armature en fil d'acier galvanisé Ø 5,5 mm. Platine centrale en tôle d'acier électrozinguée. Douille d'articulation bleue en polypropylène (corps + chapeau) et polyamide (chappe + demi-axes) Tournevis en fil d'acier galvanisé, pour le serrage du manche. Visserie et rivets en acier zingué ou nickelé.					
4 - Propriétés avant imprégnation	5 - Caractéristiques physico-chimiques				
6 - Utilisation et conseils d'utilisation Idéal pour le balayage de surfaces importantes - S'utilise avec la frange de rechange (réf. 220 413) ou frange standard (réf. 220 416)					
7 - Compatibilité chimique	8 - Maîtrise de l'environnement				
<table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>					
9 - Conditionnement et logistique Carton de 20 montures Dimension du carton x x mm Poids : 8.5 kg (tolérance 10 %)					