

FICHE TECHNIQUE



Balai-trapèze 40cm 4 bouchons fixe gazes avec mousse adhésive

Photo non contractuelle (voir descriptif)

<p>1 - Descriptif général et univers d'usage Balai-trapèze pour balayage sec ou humide, dépoussiérage électrostatique (avec gaze textile ou non-tissée, imprégnée ou non) – Tout univers (médical, entreprises de nettoyage, collectivités, industries agroalimentaires, autres industries, espaces publics).</p>					
<p>2 - Caractéristiques techniques Poids : ~313 g (tolérance 2 %) Dimension : +/- 390 x 120 x 67 mm (douille d'articulation rabattue sur le balai)</p>					
<p>3 - Composition Moule polypropylène Douille d'articulation bleue en Polyamide (corps + chapeau) 4 « bouchons » fixe-gaze sur embout en polyéthylène Marque « Net'System » gravé sur la douille - Mousse polyuréthane polyéther grise avec ondulations longitudinales (amplitude moyenne 6mm) fixée par adhésif double-face spécial. - 1 étiquette adhésive « Net'System ».</p>					
<p>4 - Propriétés</p>	<p>5 - Caractéristiques physico-chimiques</p>				
<p>6 - Utilisation et conseils d'utilisation S'utilise avec le manche (220 501) – Utilisation : Méthode « de la godille » - Tout type de sols (thermoplastique, carrelage, parquet, marbre...) – Légèreté, ergonomie, maniabilité (surfaces encombrées), idéal pour dépoussiérage facile et rapide.</p>					
<p>7 - Compatibilité chimique</p> <table border="1"> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>					<p>8 - Maîtrise de l'environnement</p>
<p>9 - Conditionnement et logistique Carton de 10 balais Dimension du carton : 790 x 150 x 200 mm Poids : 3,5 kg (tolérance 10 %)</p>					