

BOUTEILLES PE

41-096-00xx

Bouteille dissipative PE destinées aux EPA

Spécifications Produit

Matière : Polyéthylène
Couleur : Bleu
Résistance chimique : Bonne résistance aux alcools, solvants et autres produits chimiques.
TCE : 97 ppm, IPA : 52 ppm, H2O < 5ppm

Propriétés électriques

Résistance de surface : $\leq 10^{10} \Omega$
Temps de décharge : De 1000V à 100V < 2 secondes
Conformité aux normes : IEC 61340-5-1

Références et Caractéristiques



Référence	Caractéristiques
41-096-0005	Flacon 60ml, embout large
41-096-0010	Flacon 60ml, embout moyen
41-096-0015	Flacon 60ml, embout étroit
41-096-0024	Flacon 110ml, avec pompe
41-096-0025	Flacon 180ml, avec pompe
41-096-0026	Flacon 230ml, avec pompe
41-096-0083	Flacon 60ml, embout stylo
41-096-0084	Flacon 60ml, embout brosse
41-096-0045	Flacon 230ml
41-096-0046	Flacon 450ml
41-096-0035	Flacon 450ml, avec vaporisateur
41-096-0036	Flacon 900ml, avec vaporisateur
41-096-0047	Flacon 230ml embout coudé
41-096-0048	Flacon 460ml embout coudé

