

MICON 5, plongeur-rehausseur rond 8 mm, GH 9,7 mm



Domaines d'application/principaux

- Mesurer – Commander – Réguler
- Construction de machines et installations
- Industrie automobile
- Construction de signaux
- Construction automobile
- Appareils de commande manuels

Description

Le large choix de pistons standard de différentes formes et couleurs garantit une gamme polyvalente d'applications pour la sonde à faible course MICON 5.

Données techniques

➤ Généralités

Couleur	blanc
Forme du bord	rond
éclairable	non
Unité de conditionnement	500 pièces
Poids net	0,1 g
Commande MOQ	500 pièces
Conforme à RoHS	oui
Conforme à REACH	oui
Matériau des composants	Plastique

Liens directs

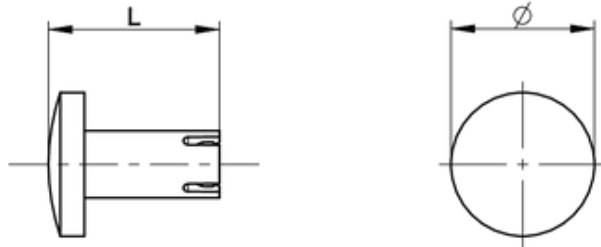
- [eCatalog RAFI](#)

➤ Cote de montage

Cote extérieure longueur	7,15 mm
Cote extérieure largeur	8 mm
Cote extérieure hauteur	8 mm
Longueur du plongeur L	7,15 mm
Hauteur du support A	2,55 (SMT) / 2.5 (THT) mm
Hauteur totale GH	9,7 mm

Schémas

Schémas des cotes



Dessin du système

Recommandation
Inscription en relief : 0,35 mm
Épaisseur de collage : 0,15 mm

