

gefo glycomat art. n° 3100

Produit

- Construction de technique moderne, ayant déjà fait ses preuves de nombreuses fois dans le monde
- Mesure simple, rapide et précise
- Boîtier en plastique robuste
- Oeillet de suspension
- Aiguille pendulaire – position verticale de l'appareil non obligatoire
- Compensation automatique de température
- Fermeture par valve rotative – pas de gouttes, pas de resserrage par air
- Très longue longévité d'utilisation et de la précision de la valeur mesurée grâce au logement du disque gradué et de l'aiguille pendulaire par axe d'acier. Donc peu d'influence de l'encrassement du réfrigérant
- Mode d'emploi sur l'appareil et joint en 20 langues

Domaines d'application

- Pour mélange eau-propylèneglycol (propanediol) dans les circuits de refroidissement des installations de chauffage / solaires
- Rarement utilisé dans les circuits de refroidissement de voitures particulières, camions

Données

- Plage de mesure: -5 ° à -40 ° C
- Volume aspiré : 52 ml
- Longueur totale de l'appareil : 155 mm
- Longueur du flexible d'aspiration : 200 mm
- Dimensions de l'emballage : 126 x 182 x 41 mm
- Poids : 130 g

