



Réfractomètre- Appareil de contrôle optique pour liquide de batteries, liquide de refroidissement et additifs AdBlue®

No de l'article : 550.1285

EAN : 4042146377840

Prix promotionnel: 73,00 € *

Description

- Pour une vérification rapide et précise de la teneur en acide, en antigel et additifs AdBlue®
- Peut être utilisé pour le contrôle du liquide lave-glace et du liquide de refroidissement
- Oculaire réglable
- Compensation automatique de température (ATC)
- Utilisable au dessous de 10°C
- Correction grâce au bi-métal
- Version en aluminium
- Lecture facile grâce au marquage intense
- Recalibrage possible
- Livré avec tournevis de calibrage et pipette
- Livré dans son étui PVC

*AdBlue® est une marque déposée par l'Union de l'industrie automobile VDA e.V.

Caractéristiques

Acide de batterie:	Concentration de l'acide (de 1,1 à 1,4 kg/l)
Contenu:	1
Dimension D:	40
Hauteur de l'emballage en mm:	62
Largeur de l'emballage en mm:	89
Liquide de refroidissement (propylène glycol):	Résistance à la température (-5 à -50 °C)
Liquide de refroidissement (éthylène glycol):	Résistance à la température (-5 à -50 °C)
Liquide lave-glace:	Antigel (-10 à -40 °C)
Longueur de l'emballage en mm:	231
Longueur totale L en mm:	160
Matériel 1:	Aluminium
Pièces dans le set:	4
Poids en g:	480
Pour additifs AdBlue®:	Concentration d'urée (5 % - 40 %)
Surface vitrée mm:	40 x 13
Utilisation:	pour antigel et liquide de batterie



