

JAUGES TUBULAIRES

Précision et fiabilité pour les environnements difficiles

Les jauges VDO mesurent le niveau de carburant et transmettent en permanence une information fiable et cohérente. Les jauges tubulaires de Ø 54 mm issues de la première monte, représentent une alternative aux jauges conventionnelles à levier. Elles peuvent être montées dans la plupart des réservoirs de carburant plastique ou métal des engins de BTP, de matériels agricoles ou encore des bateaux.

Les jauges tubulaires standards ont été testées intensivement, entre autres sur des critères de résistance aux mouvements latéraux du carburant et de vieillissement.

Elles ont été ainsi conçues pour un environnement contraignant.

Les jauges tubulaires sont disponibles en plusieurs longueurs standards de 150 mm jusqu'à 800 mm, avec différentes valeurs de résistance. Elles sont fournies avec le joint d'étanchéité. Cela simplifie le montage mais réduit aussi le coût.

Jauges tubulaires standards

Ø 54 mm



- Sortie résistive.
- Compatibles avec les indicateurs de niveau de carburant VDO 301-010-00X, X10-110-981-009 (ajustable selon la taille via un potentiomètre 60 - 90 Ω à vide).

- Connexion électrique : goujon pour écrou 6 pans M4, ou cosse plate 6,3 x 0,8 mm.
- Fixation par 5 vis M5 pour bride Ø 54 mm (non fournie).
- Valeurs ohmiques de 60 à 90 Ω à vide, 0 Ω à plein.