

Ölstandsanzeiger in gerader Form, DIN 3018/A, mit Außendichtung Nennhöhe 150 mm, Gewinde G3/4"



Artikelnummer
Modell

AK285055
226-150G3/4"

Technische Spezifikationen

Ölstandsanzeiger in gerader Form, DIN 3018/A,
mit Außendichtung Nennhöhe 150 mm, Gewinde G3/4"

Eigenschaften:

- Gerade Ausführung aus Messing nach DIN 3018/A
- mit Schutzrohr
- Naturglasrohr
- Temperaturbeständig bis 80°C (NBR Innendichtungen)
- Entlüftung im Deckel
- mit Außendichtung
- Lieferbar auch mit metrischen Gewinden und Klappdeckel

Maße:

- Ø Schutzrohr 24 mm
- Gewindelänge 12,5 mm
- Nennhöhe 150 mm

Auf Anfrage mit Borosilikatglas und Vitondichtung bis 180°C lieferbar.
Zwischengrößen und längere Anzeiger auf Anfrage.
Die Nennhöhe wird von der Mitte Vierkant bis zur Oberkante gemessen.

Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	G3/4"
Schlüsselweite	32
Norm	DIN 3018/A
Größe / Inhalt	150 mm
VPE	1