

Winkel-Ölstandsanzeiger DIN 3018/C Nennhöhe 300 mm, Gewinde G3/4"

**Artikelnummer**

AK285020

Modell

222-300G3/4"

Technische SpezifikationenWinkel-Ölstandsanzeiger DIN 3018/C
Nennhöhe 300 mm, Gewinde G3/4"

Eigenschaften:

- Winkel-Ölstandanzeiger mit festem Einschraubzapfen aus Messing nach DIN 3018/C
- mit Schutzrohr
- Naturglas
- Temperaturbeständig bis 80°C (NBR Innendichtung)
- Entlüftung im Deckel
- ohne Außendichtung
- mit Reinigungsschraube und Gegenmutter

Maße:

- Ø Schutzrohr 24 mm
- Gewindelänge 12,5 mm
- Nennhöhe 300 mm

Standardausführung DIN 3018/C - auf Wunsch auch in DIN 3018/B . Sichtfenster vorn.
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/C
Größe / Inhalt	300 mm
Gewicht kg	0.532
VPE	1