

TEPRO-Ölumlaufanzeiger aus Makrolon, Gr. 38,1

**Artikelnummer**

AK290076

Modell

Ö242/T-38,1M

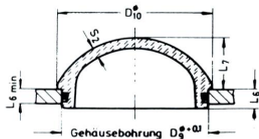
Technische SpezifikationenTEPRO-Ölumlaufanzeiger
aus Makrolon, Gr. 38,1

Eigenschaften:

- aus glasklarem, massivem und schlagfesten Makrolon
- hitzebeständig bis 130°C
- mit O-Ring und Nut

Maße:

- L6 - 5 mm
- L7 - 21 mm
- L8 - 7 mm
- S2 - 5 mm
- D10 - 41 mm



Wird auch als Maschinen-Beobachtungsfenster geführt

Beschreibung

Der Ölumlaufanzeiger dient bei der Druckölschmierung zur Kontrolle des Ölkreislaufes. Der halbkugelförmige, über die Gehäusewand vorstehende Anzeiger ermöglicht eine Ölstandkontrolle auch von der Seite.

Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff
Gewicht kg	0.018
VPE	1