

## TEPRO-Ölumlaufanzeiger aus Acrylglas, Gr. 75



**Artikelnummer**  
**Modell**

AK290077  
Ö242/T-75A

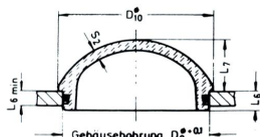
**Technische Spezifikationen**  
TEPRO-Ölumlaufanzeiger  
aus Acrylglas, Gr. 75

Eigenschaften:

- aus glasklarem, massivem und schlagfesten Acrylglas
- hitzebeständig bis 70°C
- mit O-Ring und Nut

Maße:

- L6 - 5 mm
- L7 - 30 mm
- L8 - 8,5 mm
- S2 - 5 mm
- D10 - 80 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	0.06
VPE	1