

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Aluminium.

Röhre Polycarbonat.

Kappen Polyamid.

O-Ring und Flachdichtung Gummi (NBR), 70 Shore.

Schrauben und Sechskantmuttern Stahl.

Ausführung:

Schauglas glasklar.

Schrauben und Sechskantmuttern verzinkt.

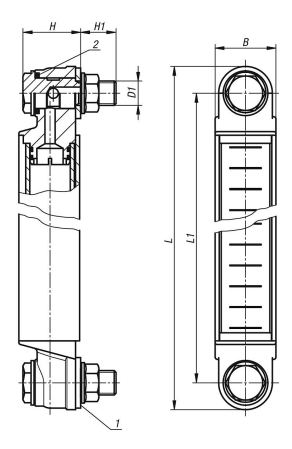
Hinweis:

Die Ölstandsanzeiger können entweder wie in der Zeichnung dargestellt oder direkt in Gewindebohrungen montiert werden. Achsabstand für Befestigungsbohrungen = $L1\pm0,3$. Die maximale Betriebstemperatur beträgt 90 °C. Der maximale Druck beträgt 1 bar. Das maximale Anzugsdrehmoment der Befestigungsschrauben beträgt 5 Nm.

Zeichnungshinweis:

- 1) Flachdichtung
- 2) 0-Ring

Zeichnungen



28001 Ölstandsanzeiger lange Ausführung



Artikelübersicht

| Bestellnummer | В | D1 | Н | H1 | L | L1 |
|---------------|----|-----|----|------|-----|-----|
| | | | | | | |
| 28001-1300 | 30 | M12 | 30 | 16,5 | 325 | 300 |
| 28001-1400 | 30 | M12 | 30 | 16,5 | 425 | 400 |
| 28001-1500 | 30 | M12 | 30 | 16,5 | 525 | 500 |