

## Ölschaugläser

### 22860.0050



#### Produktbeschreibung

Ölschaugläser können zur Füllstandskontrolle bei Behältern ohne Überdruck eingesetzt werden.

#### Werkstoff

##### Dichtring

- NBR, öl- und benzinfest

##### Reflektor

- Kunststoff, weiß

##### Ringmutter

- Aluminium Al

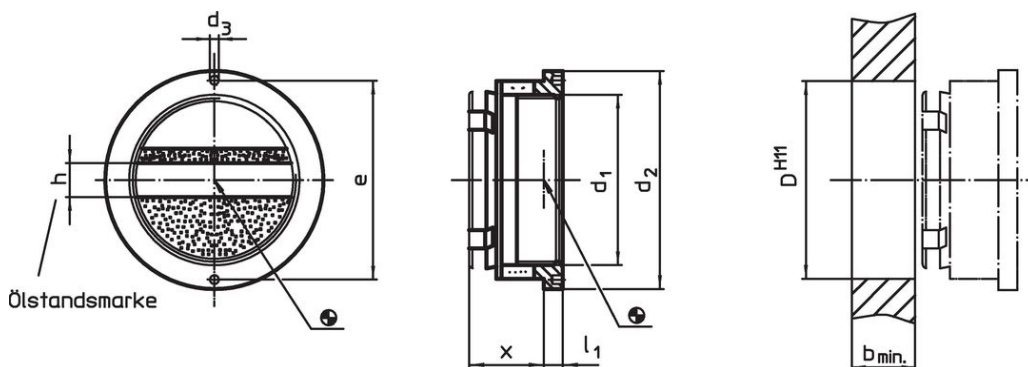
##### Schauglas

- Plexiglas PMMA, glasklar

#### Montage

Ohne Gewinde in Bohrung  $\varnothing$  H11 montierbar. Abdichtung erfolgt durch Anziehen der Ringmutter.


#### Maßzeichnung



#### Bestellinformationen

Größe (Schauöffnung) $d_1$	Abmessungen						Aufnahme- bohrung D H11 [mm]	Temperatur		Gewicht [g]	Art.-Nr.
	$d_2$	$d_3$	$x$ ~	$l_1$	$b$ min.	$e$		min.	max.		
ohne Ölstandsmarke											
50	64	3	22	5,5	14	58,5	58	-20	70	87	22860.0050

#### Zubehör

Größe (Schauöffnung) $d_1$	Abmessungen			Gewicht [g]	Art.-Nr.
	$d$ h9	$e$			
Montagewerkzeug					
	50	2,8	58,5	49	22860.0850

## Anwendungsbeispiel



## Compliance

### RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

### Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 23.01.2024.

### Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.