

- Für optische Sensoren mit Lichtleiter
- Blickwinkel 1,5°
- Edelstahl Ø 57 mm
- Umgebungstemperatur bis 290 °C



**Produktmerkmale**

Typ	OAA 154 H
Art.-Nr.	6049A
Einsatzbereich	Für optische Sensoren mit Lichtleiter

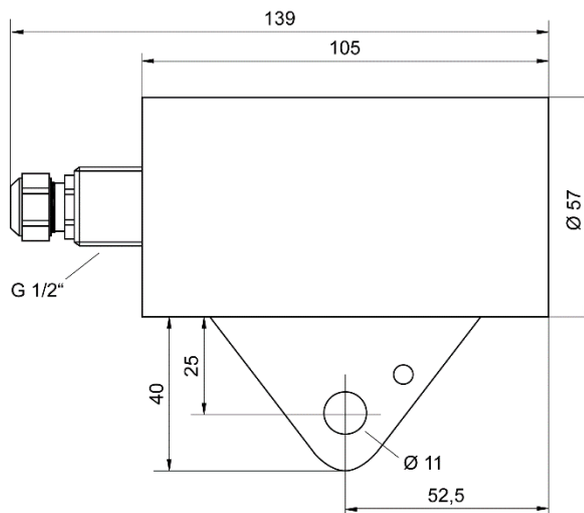
**Technische Daten**

Blickwinkel	1,5°
Umgebungstemperatur	-30 bis +290 °C
Optikmaterial	temperaturfestes Quarzglas
Gehäusewerkstoff	Edelstahl

**Optik**

Messabstand a [m]	0	1	2	3	4	5
Messfelddurchmesser M [mm] mit LLK	40	40	65	100	135	170
Messfelddurchmesser M [mm] mit LLKL	40	40	40	50	67,5	85

**Maße (mm)**



**Zubehör** (im Lieferumfang enthalten)

	<b>Typ</b>	<b>Art.-Nr.</b>
-	-	-

**Zubehör** (nicht im Lieferumfang enthalten)

	<b>Typ</b>	<b>Art.-Nr.</b>
Montagefuß	HM 2	9816B
Pilotlichtvorsatz zur Ausrichtung	DAK 308	6913G
Adapter Pilotlichtvorsatz	OL 26	9828H
Tubus	OL 19	9828A
Luftblasvorsatz	OL 34	9828Q
Tubus für Luftblasvorsatz OL34	OL 36	9828S
Passende Schutzschlauchsets für Lichtleiter lieferbar		

**Weitere Informationen**

	<b>Dokument</b>
-	-