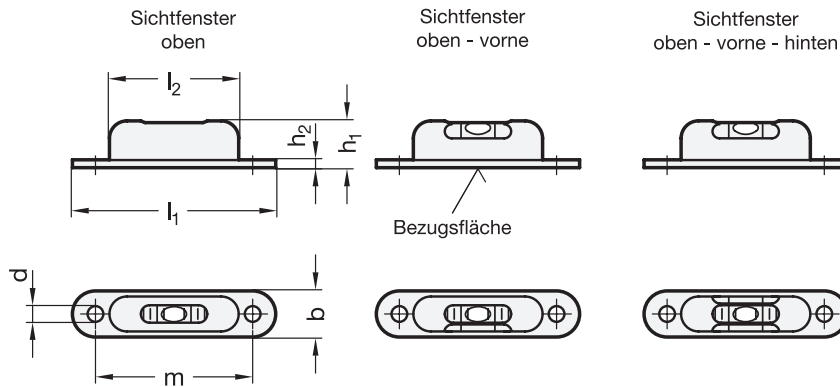


GN 2282 Längslibellen zum Anschrauben



4 Empfindlichkeit

- 6 Winkelminuten, pro 2 mm Blasenweg
- 50 Winkelminuten, pro 2 mm Blasenweg

5 Kennziffer

- 1 Sichtfenster oben
- 2 Sichtfenster oben - vorne
- 3 Sichtfenster oben - vorne - hinten

2

l_1	b	d	h_1	h_2	l_2	m
57	12	4,5	13	1	37	45

Ausführung

1 3

- Gehäuse
Messing
kunststoffbeschichtet, struktur matt
schwarz, RAL 9005 ● MSW
silber, RAL 9006 ● MSR
- Libelleneinsatz
Glas-Kunststoffkörper
Füllung
grün-transparent G
- Vergussmasse
mineralisch
- RoHS-konform

Auf Anfrage

- Füllung, farblos-transparent
- andere Empfindlichkeiten
- andere Farben

Hinweis

Längslibellen GN 2282 werden zur Überprüfung der horizontalen Lage von Vorrichtungen, Maschinen sowie Geräten und Instrumenten eingesetzt.

Die Libellen sind zur überschlifften Bezugsfläche so ausgerichtet, dass sich die Blase mittig zu den Markierungsstrichen befindet, wenn die Horizontallage der Auflagefläche in Längsrichtung erreicht ist.

siehe auch...

- [Allgemeine Hinweise zu Dosen- und Längslibellen](#) → hanser.ch

Bestellbeispiel	
	1 Werkstoff / Oberfläche
	2 l_1
	3 Füllung
	4 Empfindlichkeit
	5 Kennziffer
GN 2282-MSR-57-G-50-3	