



## 2 Form

- A ohne Ölmesstab  
B mit Ölmesstab

1

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>
G 1/4	20,5	9	19	192
G 3/8	25	9	21	192
G 1/2	28	11	25	189
G 3/4	34	12	27	188
G 1	42	13	29	188
G 1 1/4	52	13	32	185
G 1 1/2	57	13	35	185

## Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA)
  - temperaturbeständig bis 100 °C
  - schwarz, matt
- Dichtung  
Gummi NBR (Perbunan®)
- Ölmesstab  
Stahl, phosphatiert
- [Elastomer-Eigenschaften](#) → Seite 2158
- [Kunststoff-Eigenschaften](#) → Seite 2158
- [RoHS](#)

## Auf Anfrage

- Füllstandsmarkierungen / Sonderlängen  
GN 109 → Seite 2083

## Hinweis

Bei Einfülldeckeln GN 548.1 sind ab Gewinde G 1/2 die Dichtungen in einem radialen und planseitigen Einstich eingebettet. Dadurch ist die Dichtung nicht verlierbar und kann beim Anziehen nicht herausgequetscht werden.

MAX-MIN-Markierungsstriche können auf den Flächen des Ölmesstabes leicht angebracht werden (siehe GN 109 → Seite 2083).

siehe auch...

- [Verschlusschrauben GN 441 / GN 442 \(mit Knebel\)](#) → Seite 1599

Bestellbeispiel

GN 548.1-G 1/2 -B

1 d<sub>1</sub>

2 Form

