

3.1

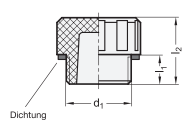
3

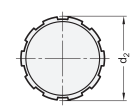
က်

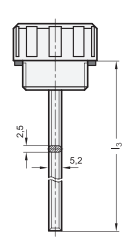
3.6

ന

ന









V

d ₁	d ₂	I ₁	l ₂	I ₃
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 11/4	52	13	32	185
G 1½	57	13	35	185

Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA)
- temperaturbeständig bis 100 °C
- schwarz, matt
- Dichtung Gummi NBR (Perbunan®)
- Ölmessstab 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% 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 Ölmessstabes leicht angebracht werden (siehe GN 109 → Seite 2083).

siehe auch...

• Verschlussschrauben GN 441 / GN 442 (mit Knebel) → Seite 1599

Bestellbeispiel		d ₁
GN 548.1- G½-B	2	Form