



elesa
Original design TPC.

3 Form

- A ohne Ölmesstab
B mit Ölmesstab

4 Kennziffer

- 1 ohne Entlüftungsbohrung
2 mit Entlüftungsbohrung

1

2

d ₁	d ₂ +0,2	d ₃ Entlüftungs- bohrung	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅
30	20	2	14	29	6,5	10,5	188
35	26	2	14	29	6,5	10,5	188

Ausführung

- Kunststoff (Polypropylen PP)
 - temperaturbeständig bis 100 °C
 - schwarz, matt
- O-Ringe
Gummi NBR (Perbunan®)
- Ölmesstab
Stahl, phosphatiert
- *Elastomer-Eigenschaften* → Seite 2158
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- RoHS

Auf Anfrage

- Füllstandsmarkierungen / Sonderlängen
GN 109 → Seite 2083

Hinweis

Öl-Einfüllstutzen GN 748 mit DIN-Einfüllsymbol benötigen zur Montage kein Gewinde. Die Mindest-Wandstärke des Behälters beträgt 6,5 mm (l₃). MAX-MIN-Markierungsstriche können auf den Flächen des Ölmesstabes leicht angebracht werden (siehe GN 109 → Seite 2083).

Bestellbeispiel

GN 748-30-20-B-1

1	d ₁
2	d ₂
3	Form
4	Kennziffer