




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 (l_3). 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