



**2 Form**  
**A** Anschluss gerade  
**B** Anschluss 45°  
**C** Anschluss 90°

Größe	d <sub>1</sub> Anschlussgewinde für GN 880	Länge l Schlauchlänge	d <sub>2</sub> Schlauchtülle	d <sub>3</sub> Nennwerte Schlauch	d <sub>4</sub> ≈
22	M 22 x 1,5	250    500    1000	15	14	15,5
26	M 26 x 1,5	250    500    1000	20	19	20

**Ausführung**

- Überwurfmutter mit Schlauchtülle  
Messing
- Rohrbogen 45° / 90°  
Kupfer
- O-Ring  
Gummi NBR (Perbunan®)
- Ablassschlauch  
PVC, transparent **T**
- Schlauchklemme  
Stahl, verzinkt
- Verschlussstopfen  
Kunststoff, PE-LD
- *Elastomer-Eigenschaften* → Seite 2158
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- **RoHS**

**Auf Anfrage**

- andere Schlauchlängen
- Ablassschlauch mit Gewebeeinlage (Nylon)

**Hinweis**

Anschlussstücke GN 880.1 werden für die Verwendung von Ölablassventilen GN 880 benötigt.

Durch das Aufschrauben des Anschlussstücks betätigt man den Ventilteller des Ölablassventils, sodass das Öl durch den Schlauch in einen bereitgestellten Behälter abfließen kann.

Der Verschlussstopfen verhindert das Auslaufen von Restöl nach dem Entleeren.

siehe auch...  
 • **Ölablassventile GN 880** → Seite 1606

Bestellbeispiel (ohne Ablassschlauch)	<b>1</b> Größe
<b>GN 880.1-26-C</b>	<b>2</b> Form

Bestellbeispiel (mit Ablassschlauch)	<b>1</b> Größe
<b>GN 880.1-22-A-500-T</b>	<b>2</b> Form
	<b>3</b> Schlauchlänge
	<b>4</b> Schlauchausführung

3.1  
3.2  
3.3  
3.4  
3.5  
3.6  
3.7  
3.8  
3.9