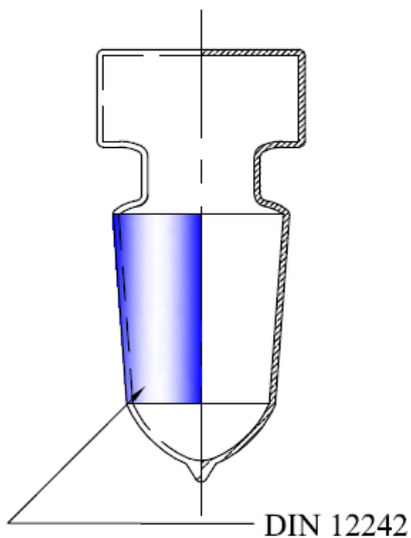


## **LABSOLUTE<sup>®</sup> NORMSCHLIFFSTOPFEN** **Hohlglasstopfen, hexagonal, mit Abtropfspitze**

### **Eigenschaften:**

- Aus Borosilikatglas 3.3
- Gemäß DIN 12252 Form C
- Nenngröße des Kegelschliffs gemäß DIN 12242
- Spülmaschinenfest und autoklavierbar bei 121 °C
- Sehr gute chemische Beständigkeit
- Hohe Temperaturbeständigkeit bis 500 °C
- Ideal geeignet zum Verschließen von Glasgeräten mit Normschliff

### **Technische Zeichnung / Bild:**



**Wertetabelle:**

<b>Art. Nr.</b>	<b>NS</b>
7.691 091	10/19
7.691 092	12/21
7.691 093	14/23
7.691 094	19/26
7.691 095	24/29
7.691 096	29/32

**Legende zur Wertetabelle:**

Art. Nr.      Artikelnummer  
NS            Nenngröße des Normschliffs

**Revision 1.0, Stand: 17.08.2017**

**Th. Geyer GmbH & Co. KG**