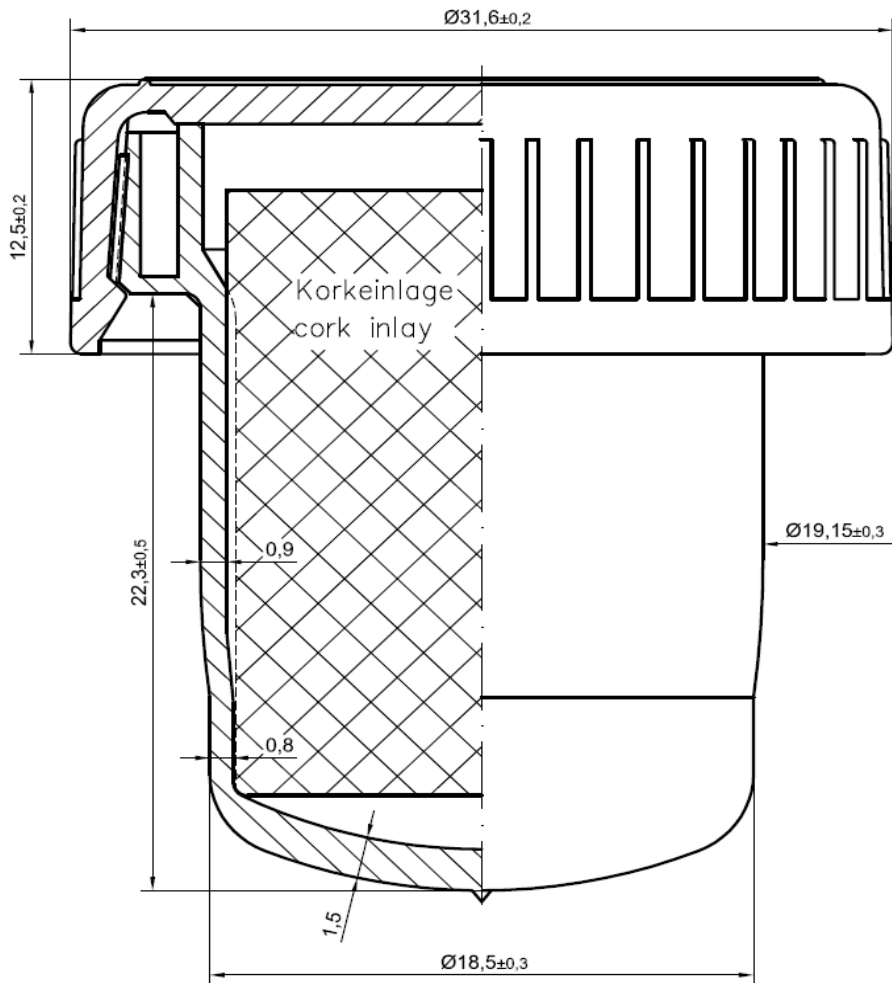
	<b>Produktspezifikation</b> <b>Griffstopfen</b> <b>GS 185</b>		Datum	Name
	Erstellt:	01.06.09	gez. T. Justen	
	Geprüft:	01.06.09	gez. M. Reiter	
				Version: 1/2009

**Anwendungsbereich:**

Geeignet für Flaschen mit einem Mündungsdurchmesser von ca. 18,5 mm.

Kennziffer	Eigenschaften und Sollwerte
<b>1.0</b>	<p><b><u>Abmessungen:</u></b></p> <p>Entsprechend der beiliegenden Artikelzeichnung</p>
<b>1.1</b>	<p><b><u>Artikelzeichnung:</u></b></p> <p>Zeichnungs Nr.:                    0 0316 600 1A  Datum:                                    23.08.2007</p>
<b>2.0</b>	<p><b><u>Material:</u></b></p>
<b>2.1</b>	Schaft: <b>PE (1A Ware)</b>
<b>2.2</b>	Kappe: <b>PE (1A Ware)</b>
<b>2.3</b>	Korkeinlage: <b>Naturkorkeinlage</b>
<b>3.0</b>	<p><b><u>Verpackung:</u></b></p> <p><b>Sack:</b>                    3000 Griffstopfen (Paletten sind nicht stapelbar)  <b>Karton:</b>                3000 Griffstopfen (Stapeln wird nicht empfohlen)  (mit Innensack)</p> <p><b>Etikett:</b>                Artikel                                    Stückzahl                                    Produktionsdatum                                    Kontrolle (Name)</p>
<b>4.0</b>	<p><b><u>Lagerung:</u></b></p> <p>Empfehlenswert ist, die Stopfen keiner direkten Sonnenbestrahlung über einen längeren Zeitraum auszusetzen. Die Stopfen können kalt gelagert werden, für eine problemlose Verarbeitung empfehlen wir aber Raumtemperatur.</p>
<b>5.0</b>	<p><b><u>Verarbeitungshinweise:</u></b></p> <p>Wir empfehlen grundsätzlich praxisgerechte Tests durchzuführen.</p>
<b>6.0</b>	<p><b><u>Materialzulassung:</u></b></p> <p>Die zur Herstellung des Griffstopfens verwendeten Materialien, unter der Kennziffer 2 aufgeführt, entsprechen dem Stand des Deutschen Lebensmittelgesetzes und der FDA.  Auch entsprechen sie den Anforderungen des Umweltschutzes. Konformitätsbescheinigungen für die jeweiligen Materialien liegen uns vor.</p>
<b>7.0</b>	<p><b><u>Sonstiges</u></b></p> <p>Im Rahmen einer kontinuierlichen Produktverbesserung behalten wir uns Änderungen vor.</p>



Formgröße	Formhöhe	Kunststoff	Kunde	Maßstab	Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 16901 mittel
Normalen	Spitzmaschine	Schwund	Pfefferkorn	4:1	
h		<div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; display: inline-block;">             CAD ME10 pfefferkorn           </div>	Kunden Artikel Nr.	PF Werkzeug- u. Artikel Nr.	
g				10 900 0316	
f			<b>Griffstopfen GS 185</b> bar-top GS 185		
e			Zeichnungs Nr.	<b>0 0316 600 1A</b>	
d				Blatt	
c					
b		Datum	Name		
a		Bearb. 23.08.07	Gr		
Ind.	Änderungs Nr.	Datum	Name	Gepr.	Bl