

## 18125-70355 Silikonschaum

Seite 1 von 1

<b>Dichte</b> BSENISO 845	250 (± 40) kg/m <sup>3</sup>
<b>Druckspannung</b> bei 40 % Belastung BSENISO 3386 Part 1,2 ASTM D1056	90 (± 40) kPa 5 bis 9 psi
<b>Zugfestigkeit</b> BSENISO 1798 ASTM D412	0.6 MPa 87 psi
<b>Bruchdehnung</b> BSENISO 1798 ASTM D412	145 % (110 % min)
<b>Druckverformungsrest</b> 50 % Kompression 24 h Erholung 22 h @ 70 °C 22 h @ 100 °C BSENISO 1856 ASTM D1056	12.0 % (15 max) 14.5 % (15 max)
<b>Standard Farbe</b>	gebrochen weiß – andere Farben sind auf Nachfrage erhältlich
<b>WRAS FREIGABE NR: 1304521</b>	Genehmigung für Trinkwasser bis zu 85 °C nach Freigabe BS 6920.