



| | |
|-------------------------------|--------------------|
| AGGLOMERAT | Individuel geformt |
| KORKEN-ABSCHRÄGUNG | Doppel 1.5 mm |
| KORKENZEICHNUNG | Brandmarkung |
| OBERFLAECHE-BEHANDLUNG | Silikon |

| ABMESSUNGEN | MESSEINHEIT | BASIS/DURCHSCHNITT | TOLERANZ | A.Q.L. |
|-------------------------|-------------|--------------------|----------|--------|
| DICHTE | g/l | 265 | ±25 | 0.4 |
| GEWICHT | g | Durchschnitt | ±0.5 | 0.4 |
| DURCHMESSER | mm | Nominalwert | ±0.3 | 0.4 |
| HOEHE | mm | Nominalwert | ±0.4 | 0.4 |
| DRUCKKRAFT | kg | 40 | Maximum | 2.5 |
| EINFUEHRUNGSKRAFT | kg | 40 | Maximum | 2.5 |
| RUECKSTELLUNG 5' | % | 98 | Minimum | 2.5 |
| OEFFNUNGSDREHMOMENT | daN | 30 | ±10 | 4.0 |
| MIKROBIOLOGIE-BAKTERIEN | UFC/Korken | 30 | Maximum | 0.4 |
| MIKROBIOLOGIE-SCHIMMEL | UFC/Korken | 10 | Maximum | 0.4 |
| KORKSTAUB (PRO KORKEN) | g/Korken | 0.001 | Maximum | 0.4 |
| FEUCHTIGKEIT | % | 6.0 | ±2.0 | 0.4 |
| WASSERDICHT | mm | 3 | Maximum | 0.4 |
| O.T.R. | µl/Tag | 40 | ±5 | 0.4 |
| TCA | ng/l | 2.0 | Maximum | 0.4 |