



[COMPAMIX]

MICKRO-AGGLOMERAT-KORKEN FUER SCHAUMWEIN



| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| AGGLOMERAT | Individuel geformt |
| KORKEN-ABSCHRÄGUNG | Oben 4.5 mm / Unten 0.5 mm |
| KORKENZEICHNUNG | Brandmarkung |
| PARAFFIN-STREIFEN | Nach Wunsch des Kunden |
| OBERFLAECHE-BEHANDLUNG | Silikon |

| ABMESSUNGEN | MESSEINHEIT | BASIS/DURCHSCHNITT | TOLERANZ | A.Q.L. |
|-------------------------|-------------|--------------------|----------|--------|
| DICHTE | g/l | 265 | ±15 | 0.4 |
| GEWICHT | g | Durchschnitt | ±0.5 | 0.4 |
| DURCHMESSER | mm | Nominalwert | ±0.3 | 0.4 |
| HOEHE | mm | Nominalwert | ±0.4 | 0.4 |
| KORKEN-ABSCHRÄGUNG | mm | Nominalwert | ±0.5 | 0.4 |
| DREHMOMENT | daN x cm | 44 | Minimum | 1.0 |
| DREH-WINKEL | ° | 30 | Minimum | 1.0 |
| DRUCKKRAFT | Kg | 80 | Maximum | 2.5 |
| EINFUEHRUNGSKRAFT | Kg | 60 | ±10 | 2.5 |
| RUECKSTELLUNG 5' | % | 90 | Minimum | 2.5 |
| OEFFNUNGSDREHMOMENT | daN x cm | 20 | ±4 | 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 |
| KORK-FEUCHTIGKEIT | % | 6.0 | ±2.0 | 0.4 |
| LUFTDICHT | bar | 6 | Minimum | 1.0 |
| TCA (MONTEBELLO) | ng/l | 2.0 | Maximum | 0.4 |
| TCA | ng/l | < LQ | Maximum | 0.4 |
| TeCA | ng/l | < LQ | Maximum | 0.4 |
| PCA | ng/l | < LQ | Maximum | 0.4 |
| TBA | ng/l | < LQ | Maximum | 0.4 |

