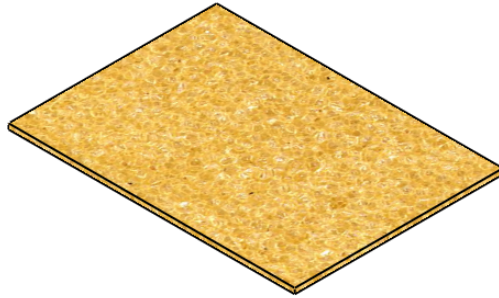


1

2



A

A

| Nennmass | | Toleranzklasse | Toleranzklasse | Toleranzklasse |
|----------|-----|----------------|----------------|----------------|
| über | bis | +/- E1 | +/- E2 | +/- E3 |
| 0 | 1.5 | 0.15 | 0.25 | 0.4 |
| 1.5 | 2.5 | 0.2 | 0.35 | 0.5 |
| 2.5 | 4 | 0.25 | 0.4 | 0.7 |
| 4 | 6.3 | 0.35 | 0.5 | 0.8 |
| 6.3 | 10 | 0.4 | 0.7 | 1 |
| 10 | 16 | 0.5 | 0.8 | 1.3 |
| 16 | 25 | 0.7 | 1 | 1.6 |
| 25 | 40 | 0.8 | 1.3 | 2 |
| 40 | 63 | - | 1.6 | 2.5 |
| 63 | 100 | - | 2 | 3.2 |

B

B



Vibraplast AG
 CH-8355 Aadorf
 Tel. +41(0)52 368 00 50
info@vibraplast.ch
www.vibraplast.ch

Geändert:

Datum:

Visum:

Erstellt: Urs Koradi/UKO
 Datum: 21.09.2007

Massstab: ./.



Format: A 4

CAD-SolidWorks

ED/EF

Name

GRENZABMASSE FÜR MOOSGUMMI

ZNr.

ISO3302-1 E1,2,3

Ausgabe

01