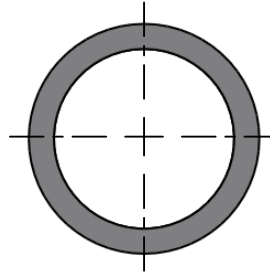
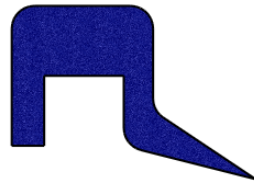


1

2



"Normale" Profile immer Klasse E3

filigranere Profile Klasse E2

Klasse E1 nur in Sonderfällen

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



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

Geändert:

Datum:

Visum:

Erstellt: Urs Koradi/UKO
 Datum: 21.09.2007

Masstab: ./.



Format: A 4

CAD-SolidWorks

ED/EF

Name GRENZABMASSE FÜR PROFILE UND SCHLÄUCHE

ZNr. ISO 3302-1 E

Ausgabe

01