

Es gelten die in den Fertigungsunterlagen aufgeführten Toleranzen. Sofern keine Toleranzen angegeben sind, gelten die in den nachfolgenden Tabellen aufgeführten Werte. Bei Abweichungen ist ein Abweichungsbericht auszustellen und der Betriebsleitung zur Entscheidung vorzulegen.

STYROPOR

Toleranzen gem. DIN 7715-5 P3:

Nennmaß (mm)	Toleranz (mm)
bis 4,0	± 0,4
> 4,0 bis 6,3	± 0,5
> 6,3 bis 10	± 0,6
> 10 bis 25	± 0,8
> 25 bis 40	± 1,0
> 40 bis 63	± 1,5
> 63 bis 100	± 2,0
> 100 bis 160	± 2,5
> 160 bis 250	± 3,0
> 250 bis 400	± 5,0
> 400	± 1,5 %

PE-SCHAUM

Toleranzen gem. DIN 7715-5 P3:

Nennmaß (mm)	Toleranz (mm)
bis 4,0	± 0,4
> 4,0 bis 6,3	± 0,5
> 6,3 bis 10	± 0,6
> 10 bis 25	± 0,8
> 25 bis 40	± 1,0
> 40 bis 63	± 1,5
> 63 bis 100	± 2,0
> 100 bis 160	± 2,5
> 160 bis 250	± 3,0
> 250 bis 400	± 5,0
> 400	± 1,5 %

PU-SCHAUM

Länge und Breite:

Nennmaß (mm)	Toleranz (mm)
50 bis 100	± 2,0
> 100 bis 250	± 2,5
> 250 bis 500	± 5,0
> 500 bis 1000	± 10,0
> 1000 bis 2000	± 20,0
> 2000	± 25,0

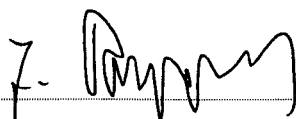
Dicke:

Nennmaß (mm)	Toleranz (mm)
2 bis 5	± 1,0
> 5 bis 10	± 1,5
> 10 bis 50	± 2,0
> 50 bis 100	± 3,0
> 100	± 5,0

Erstellt/Geändert:

31.10.2011

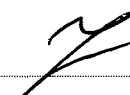
Datum, Unterschrift



Freigabe:

31.10.11

Datum, Unterschrift



Unterliegt dem Änderungsdienst – darf nicht kopiert werden!