

## TOLÉRANCES DE FABRICATION ISO 3302-1 CATÉGORIE E2-L2

### *ISO 3302-1 CAT E2-L2 PRODUCTION TOLERANCES*

ISO 3302-1/1996		
Tolérances dimensionnelles en mm des produits extrudés		
<i>Dimensional tolerances for extruded products (mm)</i>		
De	à	E2
0 <	≤ 1,5	± 0,25
1,5 <	≤ 2,5	± 0,35
2,5 <	≤ 4,0	± 0,40
4,0 <	≤ 6,3	± 0,50
6,3 <	≤ 10	± 0,70
10 <	≤ 16	± 0,80
16 <	≤ 25	± 1,00
25 <	≤ 40	± 1,30
40 <	≤ 63	± 1,60
63 <	≤ 100	± 2,00

ISO 3302-1/1996		
Tolérances de longueur de coupe en mm des produits extrudés		
<i>Cutting length tolerances for extruded products (mm)</i>		
De	à	E2
0 <	≤ 40	± 1,00
40 <	≤ 63	± 1,30
63 <	≤ 100	± 1,60
100 <	≤ 160	± 2,00
160 <	≤ 250	± 2,50
250 <	≤ 400	± 3,20
400 <	≤ 630	± 4,00
630 <	≤ 1000	± 5,00
1000 <	≤ 1600	± 6,30
1600 <	≤ 2500	± 10,00
2500 <	≤ 4000	± 12,50
4000 <	----	± 0,32%