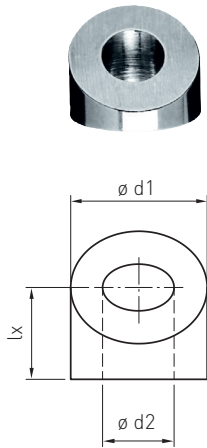


## FORMANSCHLUSS FÜR AUSSENGEWINDE, FLACHE PROFILE ANGLE STAND OFF WASHER FOR EXTERNAL THREAD, FLAT PROFILE

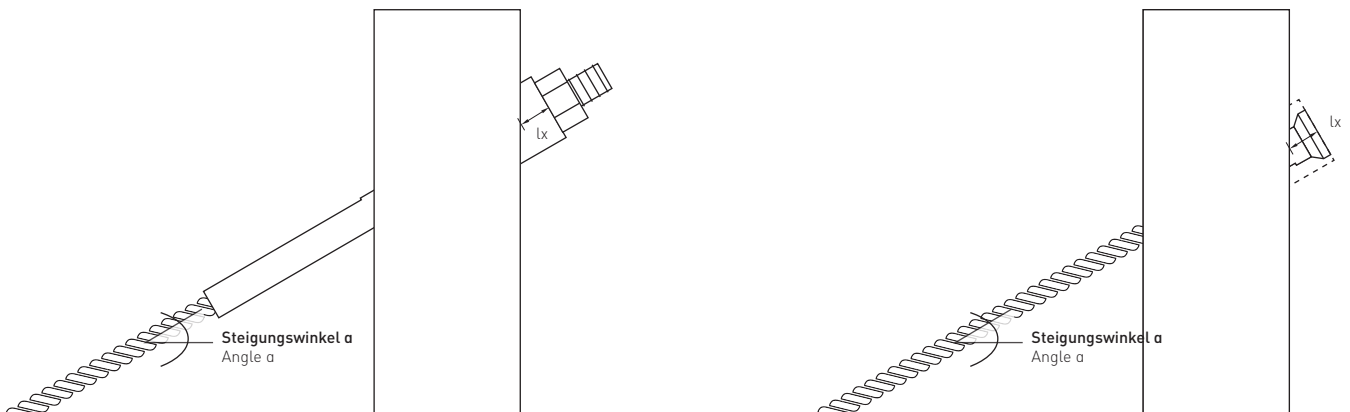


| Artikelnummer<br>Part number | Gewinde<br>Thread | $\varnothing d1$ | $\varnothing d2$ |
|------------------------------|-------------------|------------------|------------------|
| 862-04-0                     | M4                | 10               | 4,3              |
| 862-05-0                     | M5                | 10               | 5,5              |
| 862-06-0                     | M6                | 13               | 7,3              |
| 862-08-0                     | M8                | 18               | 8,3              |
| 862-10-0                     | M10               | 22               | 10,5             |
| 862-12-0                     | M12               | 24               | 12,5             |
| 862-16-0                     | M16               | 32               | 17               |

Werkstoff 1.4401 | Für Bestellung bitte Steigungswinkel  $\alpha$  angeben  
Material AISI 316 | Please specify the required angle when ordering.

Alle Angaben in Millimetern  
All dimensions in millimeters

## LÄNGE $l_x$ VON FORMANSCHLÜSSEN LENGTH $l_x$ FOR ANGLE STAND OFF WASHERS



| $\varnothing d1$ | $\alpha 0^\circ$ | $\alpha 5^\circ$ | $\alpha 10^\circ$ | $\alpha 15^\circ$ | $\alpha 20^\circ$ | $\alpha 25^\circ$ | $\alpha 30^\circ$ | $\alpha 32^\circ$ | $\alpha 35^\circ$ | $\alpha 37^\circ$ | $\alpha 40^\circ$ | $\alpha 45^\circ$ | $\alpha 50^\circ$ | $\alpha 55^\circ$ | $\alpha 60^\circ$ |
|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 8                | 3,0              | 3,4              | 3,7               | 4,1               | 4,5               | 4,9               | 5,3               | 5,5               | 5,8               | 6,0               | 6,4               | 7,0               | 7,8               | 8,7               | 9,0               |
| 10               | 3,0              | 3,4              | 3,9               | 4,3               | 4,8               | 5,3               | 5,9               | 6,1               | 6,5               | 6,8               | 7,2               | 8,0               | 9,0               | 10,1              | 11,7              |
| 13               | 3,0              | 4,6              | 4,6               | 5,0               | 5,5               | 6,0               | 7,0               | 7,1               | 7,6               | 7,9               | 8,5               | 9,5               | 10,7              | 12,3              | 14,3              |
| 18               | 3,0              | 4,0              | 4,6               | 5,4               | 6,3               | 7,2               | 8,2               | 8,6               | 9,3               | 9,8               | 10,6              | 12,0              | 13,7              | 15,9              | 18,6              |
| 22               | 3,0              | 4,0              | 4,9               | 5,9               | 7,0               | 8,1               | 9,4               | 9,9               | 10,7              | 11,3              | 12,2              | 14,0              | 16,1              | 18,7              | 22,0              |
| 24               | 7,0              | 8,0              | 9,0               | 10,0              | 11,0              | 12,5              | 14,0              | 14,5              | 15,5              | 16,0              | 17,0              | 19,0              | 21,0              | 24,0              | 28,0              |
| 32               | 7,0              | 8,5              | 10,0              | 11,0              | 12,8              | 14,5              | 16,2              | 17,0              | 18,2              | 19,1              | 20,4              | 23,0              | 26,1              | 30,0              | 34,7              |