

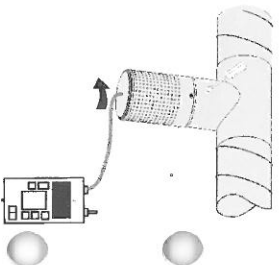
Rei'itys 360° (vakio)

| ød | k | | | | | | | |
|----------------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | 100 | 125 | 160 | 200 | 250 | 315 | 400 | |
| A | 4,1 | 5,6 | 9,2 | 15,1 | 23,2 | 33,0 | 47,4 | |
| Suljetut reikärivit | | | | | | | | |
| 1 | 3,7 | 5,0 | 8,5 | 14,2 | 22,1 | 31,6 | 45,6 | |
| 2 | 3,2 | 4,5 | 7,8 | 13,4 | 21,0 | 30,2 | 43,8 | |
| 3 | 2,8 | 3,9 | 7,1 | 12,5 | 19,9 | 28,9 | 42,1 | |
| 4 | 2,3 | 3,4 | 6,4 | 11,6 | 18,8 | 27,5 | 40,3 | |
| 5 | - | 2,8 | 5,7 | 10,8 | 17,7 | 26,1 | 38,6 | |
| 6 | - | 2,2 | 4,9 | 9,9 | 16,6 | 24,7 | 36,8 | |
| 7 | - | - | - | 9,0 | 15,5 | 23,3 | 35,0 | |
| 8 | - | - | - | 8,1 | 14,4 | 22,0 | 33,3 | |

Rei'itys 180°

| ød | k | | | | | | | |
|----------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | 100 | 125 | 160 | 200 | 250 | 315 | 400 | |
| A | 3,5 | 6,1 | 8,7 | 14,3 | 22,8 | 35,2 | 52,1 | |
| α | 0,24 | 0,29 | 0,36 | 0,43 | 0,54 | 0,65 | 0,87 | |

α = yhden reikärivin
sulkeeminen pienentää
k-kertoainta tällä luvulla
A = täysin auki

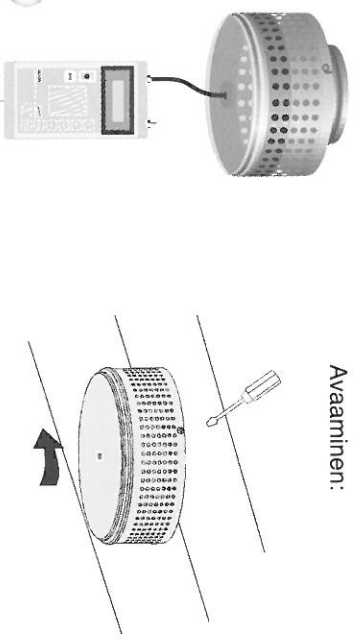


8

| ød | k | | | | | |
|----------------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | 100 | 125 | 160 | 200 | 250 | 315 |
| A | 5,6 | 6,5 | 8,1 | 10,1 | 16,6 | 20,7 |
| Suljetut reikärivit | | | | | | |
| 1 | 4,7 | 5,6 | 7,0 | 8,7 | 14,7 | 18,4 |
| 2 | 3,7 | 4,7 | 5,8 | 7,2 | 12,9 | 16,1 |
| 3 | 2,8 | 3,7 | 4,6 | 5,8 | 11,0 | 13,8 |
| 4 | 1,9 | 2,8 | 3,5 | 4,3 | 9,2 | 11,5 |
| 5 | - | - | 2,3 | 2,9 | 7,4 | 9,2 |
| 6 | - | - | - | - | 5,5 | 6,9 |

A = täysin auki

Avaaminen:



9