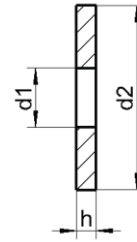
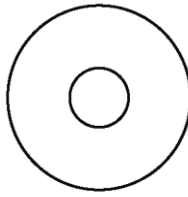


DIN 440 R - sim. ISO 7094

Podkładki do konstrukcji drewnianych typ R - okrągła

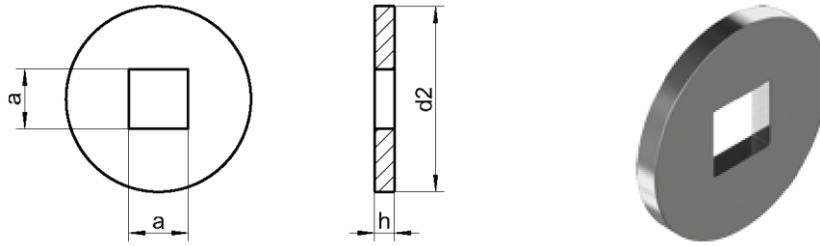


| d1 | do gwintu | d2 | h |
|------|-----------|----|---|
| 5,5 | M5 | 18 | 2 |
| 6,6 | M6 | 22 | 2 |
| 9 | M8 | 28 | 3 |
| 11 | M10 | 34 | 3 |
| 13,5 | M12 | 44 | 4 |
| 15,5 | M14 | 50 | 4 |
| 17,5 | M16 | 56 | 5 |
| 22 | M20 | 72 | 6 |
| 24 | M22 | 80 | 6 |
| 26 | M24 | 85 | 6 |
| 30 | M27 | 98 | 6 |

| Materiał | Opakowanie |
|----------|------------|
| A2 / A4 | 200 |
| A2 / A4 | 200 |
| A2 / A4 | 200 |
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 50 |
| A2 / A4 | 50 |
| A2 / A4 | 50 |
| A2 / A4 | 50 |

DIN 440 V

Podkładki do konstrukcji drewnianych typ V – kwadratowa



| a | do gwintu | d2 | h |
|-----|-----------|----|---|
| 5,5 | M5 | 18 | 2 |
| 6,6 | M6 | 22 | 2 |
| 9 | M8 | 28 | 3 |
| 11 | M10 | 34 | 3 |
| 14 | M12 | 44 | 4 |
| 18 | M16 | 56 | 5 |
| 22 | M20 | 72 | 6 |

| Materiał | Opakowanie |
|----------|------------|
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 100 |
| A2 / A4 | 50 |
| A2 / A4 | 50 |
| A2 / A4 | 50 |
| A2 / A4 | 50 |