

TEHNIČKI LIST

KUTNIK UNUTARNJI

P-PRI



TM Pocink obojeni – Testa di Moro – RAL 8028

| Dimenzije [mm] | | | | | | |
|--------------------|-----|-----|--------|------|----------|-----|
| Nominalna veličina | A±1 | B±1 | C min. | ØD±1 | ØD 1+2/0 | L±1 |
| 200 | 5 | 5 | 8 | 16 | 80 | 245 |
| 250 | 7 | 5 | 10 | 18 | 105 | 280 |
| 280 | 7 | 6 | 11 | 18 | 127 | 300 |
| 333 | 9 | 6 | 11 | 20 | 153 | 300 |
| 400 | 9 | 6 | 11 | 22 | 192 | 330 |

| | | | | | | |
|----------------------------------|----------|-------|----------------|------------------------|------------------------|--|
| INDEX | ZAMIJENA | DATUM | POTPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| VRSTA MATERIJALA | | | RAZNEŠ OTRPADA | TEŽINA kg | RAZMJER | |
| DIMENZIJA – POLUPROIZVOD | | | | STN | | |
| POMOĆNA OPREMA | | | | BILJEŠKA | | |
| IZRADIO Ing. Kluska M. | | | | REDNI BROJ POZICIJE | | |
| TESTIRAO | | | | STARI NACRT | | |
| TEHNOLOG | | | | BROJ NACRTA | | |
| NAZIV PROIZVODA Kutnik unutarnji | | | | P-PRI | | |
| | | | | Broj stranica | | |
| | | | | Stranica | | |

Izrađeno: 06.06.2026 10:33:07

Podaci su podložni tehničkim promjenama