

KARTA TECHNICZNA

HAK KWADRATOWY

PH-PHH



PS Ocynkowana stal powlekana – Szary – RAL 7037

| Wymiary [mm] | | | | | | |
|-------------------|----|--------|-----|-----|----|-----|
| Rozmiar nominalny | A | B x H | C | D | E | L1 |
| 200/380 | 28 | 25 x 5 | 72 | 31 | 12 | 275 |
| 250/430 | 38 | 25 x 6 | 87 | 48 | 15 | 302 |
| 333/550 | 55 | 25 x 6 | 123 | 66 | 15 | 351 |
| 400/610 | 68 | 25 x 6 | 153 | 82 | 15 | 384 |
| 500/650 | 88 | 25 x 6 | 202 | 110 | 15 | 355 |

| | | | | | | |
|------------|----------------|------|----------------|------------------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT. | K.O. | | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓŁT. | | | Norma STN | NR KL. | | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | NR POL. | | |
| SPRAW. | | | STARY RYS. | NR RYS. | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | Liczba arkuszy | PH-PHH | | |
| NAZWA | | | Hak kwadratowy | | | |
| | | | Arkusze | | | |

Utworzone: 05.06.2026 04:44:51

Zmiany techniczne zastrzeżone