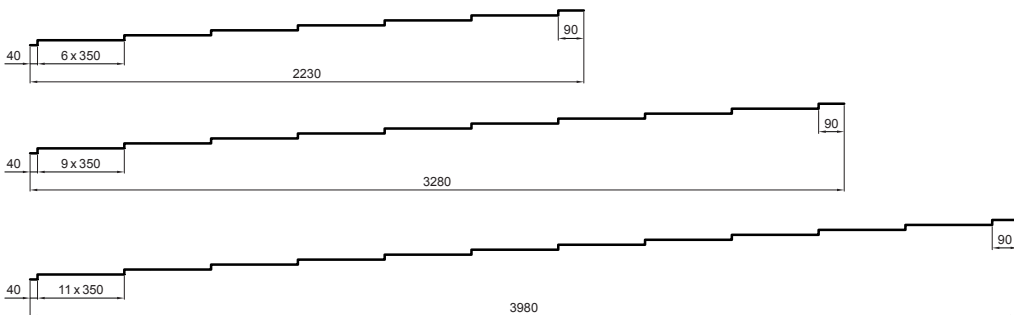


KARTA TECHNICZNA

BLACHODACHÓWKA UNI 1 STANDARD

UNI1-TS



| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Szerokość zakrycia | 1105 |
| Szerokość całkowita | 1195 |
| Grubość blachy | 0,50 |
| Wysokość profilu (standard) | 43 |
| Wysokość przetłoczenia (standard) | 20 |
| Długość modułu (standard) | 350 |
| Długość arkusza | 2230 / 3280 / 3980 |
| Waga | cca. 5,0 kg/m ² |



IC Ocynkowana stal powlekana MARCEGAGLIA – Czarny – RAL 9005

| Wymiary [mm] | | | | |
|--------------|----------------|-------------------|--|--|
| Grubość | Liczba modułów | Długość całkowita | Powierzchnia efektywna m ² /szt | Powierzchnia całkowita m ² /szt |
| 0,50 | 6 | 2230 | 2,464 | 2,665 |
| 0,50 | 9 | 3280 | 3,624 | 3,920 |
| 0,50 | 11 | 3980 | 4,398 | 4,756 |

| | | | | | | | |
|------------|--------|----------------|--------|-------------------------------|--------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | UNI 1 | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT | | | K.O. | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓŁT. | | | | | Norma STN | NR KL. | |
| POM. URZ. | | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | NR POL. | |
| SPRAW. | | | | STARY RYS. | NR RYS. | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | | | | | |
| NAZWA | | | | Blachodachówka UNI 1 standard | | UNI1-TS | |
| | | | | Liczba arkuszy | | Arkusze | |

Utworzone: 21.04.2026 07:00:48

Zmiany techniczne zastrzeżone