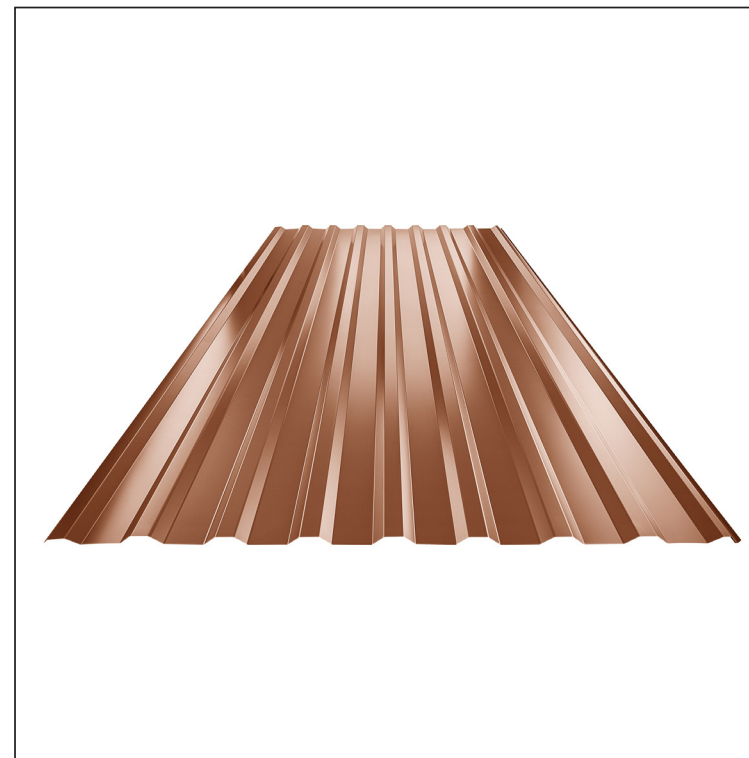


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ DACHOWY TR 18A

TR-18A



MH Ocynkowana stal powlekana – Ceglasty – RAL 8004

| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------|-------------|
| Szerokość zakrycia | 1100,0 |
| Szerokość całkowita | 1138,0 |
| Wysokość profilu | 18,0 |
| Grubość blachy | 0,50 / 0,55 |
| Długość arkusza | max. 8000,0 |

| | | | | | | | |
|------------|-----------------------|------|------------|------------------------|-------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | TR18 | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT | | K.O. | MASA kg | SKALA | | | |
| WYM. PÓŁT. | | | Norma STN | NR KL. | | | |
| POM. URZ. | | | ZMIAN. | NR POL. | | | |
| SPRAW. | Ing. Kluska M. | | STARY RYS. | NR RYS. | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | | | | | |
| NAZWA | Trapez dachowy TR 18A | | | Liczba arkuszy | TR-18A | Arkusz | |

Utworzone: 05.06.2026 23:38:51

Zmiany techniczne zastrzeżone