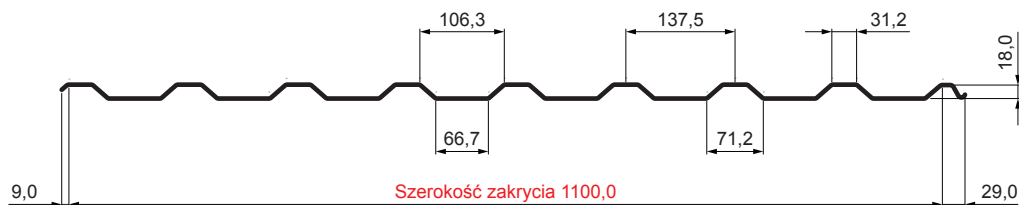


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ DACHOWY TR 18A

W-TR 18A



B Aluminium powlekane – Białe – RAL 9010

| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------|-------------|
| Szerokość zakrycia | 1100,0 |
| Szerokość całkowita | 1138,0 |
| Wysokość profilu | 18,0 |
| Grubość blachy | 0,70 |
| Długość arkusza | max. 8000,0 |

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

Utworzone: 20.04.2026 14:56:47

Zmiany techniczne zastrzeżone