

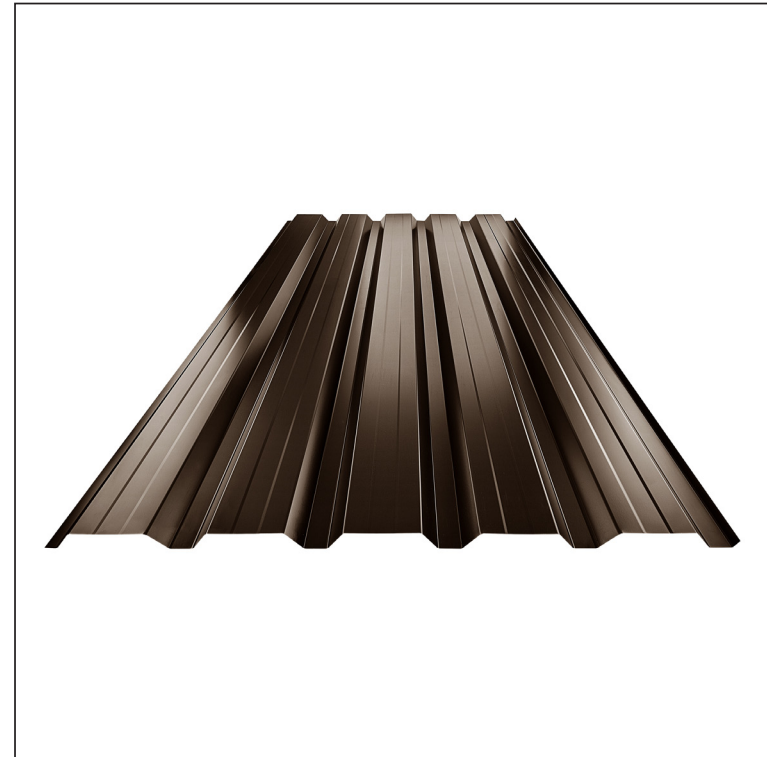
KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ ELEWACYJNY Z PRZETŁOCZENIEM TR 35B+

TR-35B+



B+ = przetłoczenie



TH Ocynkowana stal powlekana MARCEGAGLIA – Ciemno brązowy ČOKO – RAL 8017

| | | | | | | | |
|-----------|--|------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | TR35 | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT | WYM. PÓŁT. | | K.O. | MASA kg | SKALA | | |
| POM. URZ. | SPORZ. | | Ing. Kluska M. | Norma STN | | NR KL. | |
| SPRAW. | TECHNOL. | | TECHNOL. | STARY RYS. | NR POL. | | |
| NAZWA | Trapez elewacyjny z przetłoczeniem TR 35B+ | | | Liczba arkuszy | TR-35B+ Arkusz | | |

Utworzone: 22.04.2026 15:01:11

Zmiany techniczne zastrzeżone

| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------|-------------|
| Szerokość zakrycia | 1060,0 |
| Szerokość całkowita | 1085,0 |
| Wysokość profilu | 34,5 |
| Grubość blachy | 0,50 |
| Długość arkusza | max. 8000,0 |