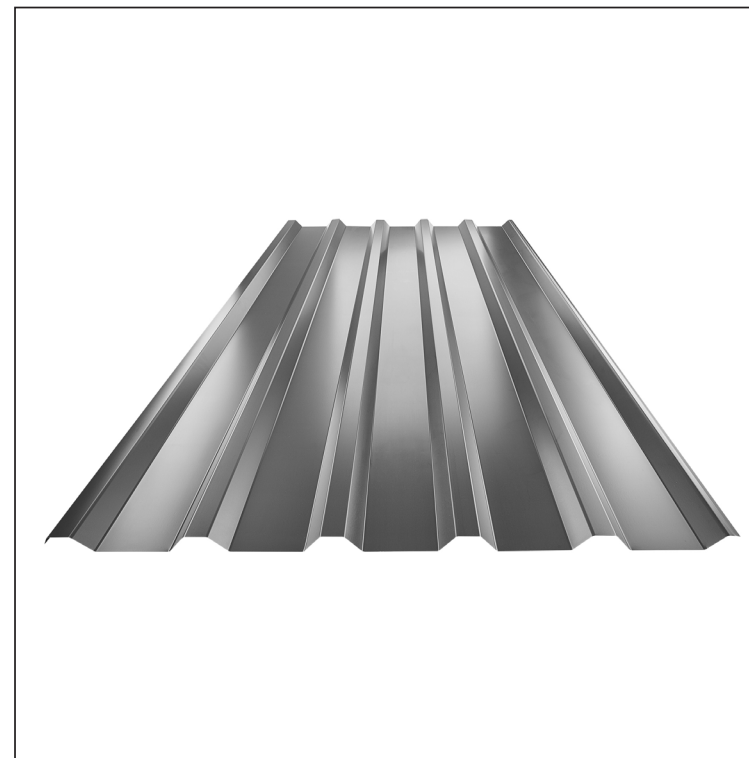


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ DACHOWY TR 35A

TR-35A



AN Ocynkowana stal powlekana – Antracyt – RAL 7016

| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------|--------------------|
| Szerokość zakrycia | 1060,0 |
| Szerokość całkowita | 1085,0 |
| Wysokość profilu | 34,5 |
| Grubość blachy | 0,50 / 0,55 / 0,60 |
| Długość arkusza | max. 8000,0 |

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

Utworzone: 01.05.2026 14:29:29

Zmiany techniczne zastrzeżone