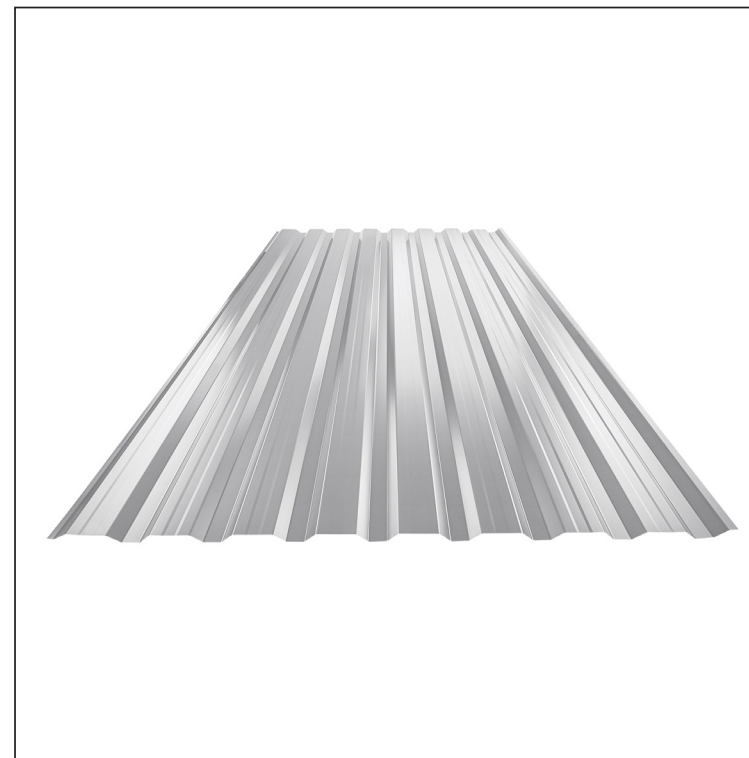
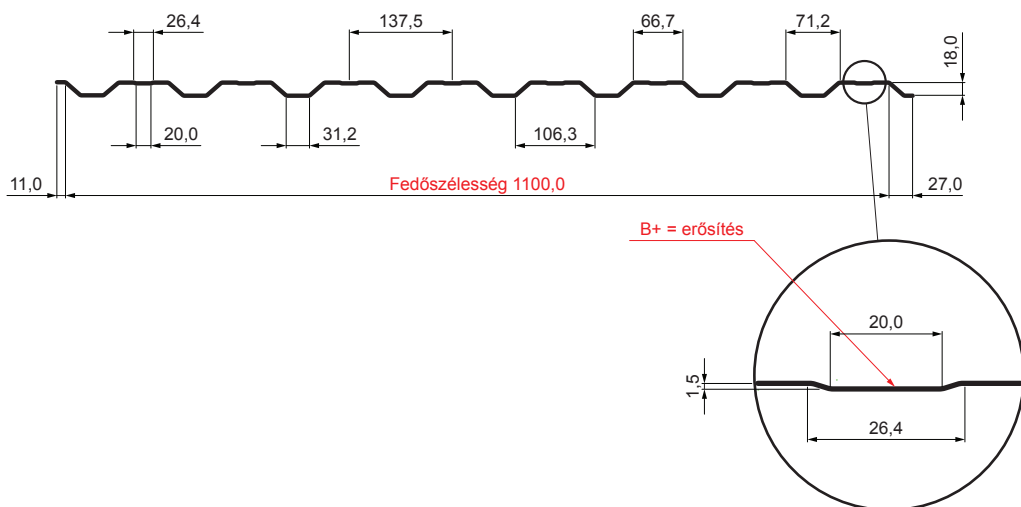


MŰSZAKI LAP

# TRAPÉZLEMEZ BORDAKÖZI MEREVÍTÉSSEL TR 18B+ W-TR 18B+



**BH** Alumínium színes – Világos ezüst – RAL 9006

| Műszaki paraméterek [mm] |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Fedőszélesség            | 1100,0                   |
| Teljes szélesség         | 1138,0                   |
| Profilmagasság           | 18,0                     |
| Lemezvastagság           | 0,70                     |
| Tetőfedés hossza         | legnagyobb hossza 8000,0 |

|                           |   |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
|---------------------------|---|-------------|--|--------------|--|------------------------|-------------|------------------------|--|
| INDEX                     |   | DÁTUM       |  | ALÁÍRÁS      |  | <b>KJG</b><br>QUALITY® | <b>TR18</b> | Scan code for 3D model |  |
| VÁLTOZÁS                  |   |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
| ANYAGMÁRKA                |   | H.O.        |  | TÖMEG kg     |  | MÉRET                  |             |                        |  |
| MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK     |   |             |  |              |  | STN                    |             | OSZTÁLYOZÁSI SZÁM      |  |
| SEGÉDBERENDEZÉS           |   |             |  |              |  | MEGJEGYZÉS             |             | POZÍCIÓSZÁM            |  |
| KIDOLGOZTA Ing. Kluska M. |   |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
| KIPRÓBÁLTA                |   |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
| TECHNOLÓGUS               |   | TECHNOLÓGUS |  | KORÁBBI RAJZ |  | RAJZSZÁM               |             |                        |  |
| NÉV                       | Trapézlemez bordaközi merevítéssel<br>TR 18B+ |             |  | Lapok száma  |  | W-TR 18B+              |             | Lap                    |  |

Létrehozva: 22.05.2026 23:17:22

Műszaki változások fenntartva