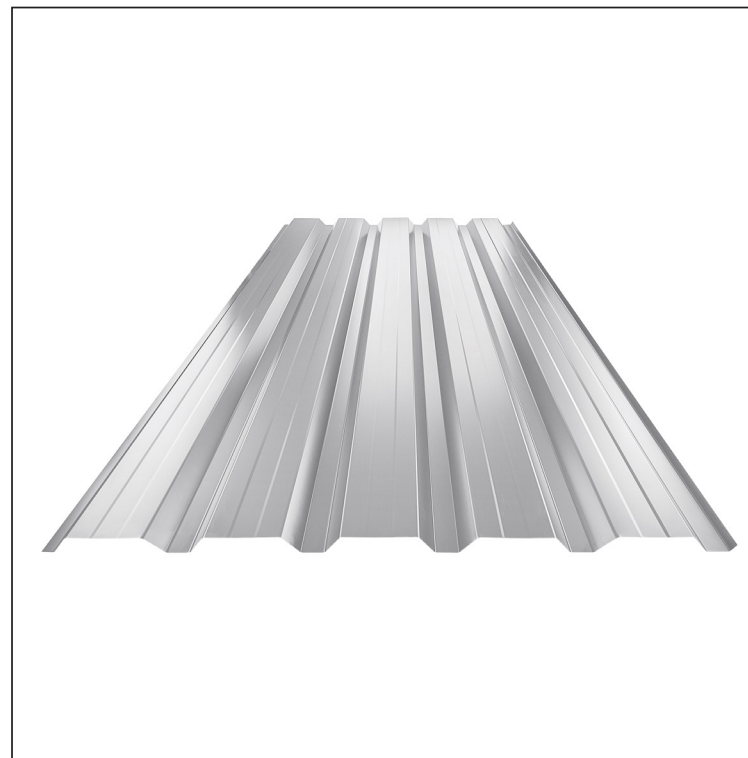


MŰSZAKI LAP

# TRAPÉZLEMEZ BORDAKÖZI MEREVÍTÉSSEL TR 35B+ TR-35B+



B+ = erősítés



**BH** Fastett acél – Világos ezüst – RAL 9006

| Műszaki paraméterek [mm] |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Fedőszélesség            | 1060,0                   |
| Teljes szélesség         | 1085,0                   |
| Profilmagasság           | 34,5                     |
| Lemezvastagság           | 0,50 / 0,55 / 0,60       |
| Tetőfedés hossza         | legnagyobb hossza 8000,0 |

|                           |  |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
|---------------------------|--|-------------|--|--------------|--|------------------------|-------------|------------------------|--|
| INDEX                     |  | DÁTUM       |  | ALÁÍRÁS      |  | <b>KJG</b><br>QUALITY® | <b>TR35</b> | Scan code for 3D model |  |
| VÁLTOZÁS                  |  |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
| ANYAGMÁRKA                |  | H.O.        |  | TÖMEG kg     |  | MÉRET                  |             |                        |  |
| MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK     |  |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
| SEGÉDBERENDEZÉS           |  |             |  | STN          |  | OSZTÁLYOZÁSI SZÁM      |             |                        |  |
| KIDOLGOZTA Ing. Kluska M. |  |             |  | MEGJEGYZÉS   |  | POZÍCIÓSZÁM            |             |                        |  |
| KIPRÓBÁLTA                |  |             |  |              |  |                        |             |                        |  |
| TECHNOLÓGUS               |  | TECHNOLÓGUS |  | KORÁBBI RAJZ |  | RAJZSZÁM               |             |                        |  |
| NÉV                       | Trapézlemez bordaközi merevítéssel TR 35B+ |             |  | Lapok száma  |  | TR-35B+                |             | Lap                    |  |

Létrehozva: 07.06.2026 09:26:32

Műszaki változások fenntartva