

Varmformet Spunt Z-Profil

| Type | Wx Cm3/m | Ly Cm4/m | Width (mm) | Height (mm) | WT T(mm) | WT S(mm) | Kg/m1 | Kg/m2 | Coating Area m2/m |
|------------|-------------|-------------|---------------|----------------|-------------|-------------|-------|-------|----------------------|
| ESZ 17 | 1.670 | 31.300 | 630 | 374 | 8,5 | 8,5 | 69,8 | 110,8 | 2,67 |
| ESZ 18 | 1.805 | 33.850 | 630 | 375 | 9,5 | 9,5 | 76,0 | 120,7 | 2,67 |
| ESZ 18-700 | 1.805 | 37.900 | 700 | 420 | 9,5 | 9,5 | 76,2 | 109,0 | 2,67 |
| ESZ 19 | 1.940 | 36.410 | 630 | 376 | 10,5 | 10,5 | 82,2 | 130,5 | 2,67 |
| ESZ 20 | 2.004 | 37.730 | 630 | 376,5 | 11,0 | 11,0 | 85,4 | 135,6 | 2,67 |
| ESZ 23-700 | 2.324 | 53.219 | 700 | 458 | 11,0 | 9,0 | 86,6 | 123,6 | 2,76 |
| ESZ 24-700 | 2.435 | 55.870 | 700 | 459 | 12,0 | 9,0 | 89,5 | 127,9 | 2,76 |
| ESZ 25-700 | 2.517 | 57.828 | 700 | 459,5 | 12,5 | 9,5 | 92,1 | 133,0 | 2,76 |
| ESZ 26-700 | 2.600 | 59.810 | 700 | 460 | 13,0 | 10,0 | 96,7 | 138,1 | 2,76 |
| ESZ 27-700 | 2.683 | 61.780 | 700 | 460,5 | 17,5 | 10,5 | 100,3 | 143,3 | 2,76 |
| ESZ 28-700 | 2.765 | 63.750 | 700 | 461 | 14,0 | 11,0 | 103,9 | 148,4 | 2,76 |

| Type | Wx Cm3/m | Ly Cm4/m | Width (mm) | Height (mm) | WT T(mm) | WT S(mm) | Kg/m1 | Kg/m2 | Coating Area m2/m |
|--------|-------------|-------------|---------------|----------------|-------------|-------------|-------|-------|----------------------|
| H 1707 | 1.735 | 36.435 | 700 | 420 | 8,7 | 8,5 | 73,2 | 104,6 | 2,60 |
| H 1807 | 1.800 | 37.800 | 700 | 420 | 9,2 | 9,0 | 76,5 | 109,3 | 2,60 |
| H 1907 | 1.865 | 39.165 | 700 | 420 | 9,7 | 9,5 | 79,7 | 113,9 | 2,60 |
| H 2007 | 1.945 | 40.845 | 700 | 420 | 10,3 | 10,1 | 83,6 | 119,4 | 2,60 |
| H 2407 | 2.450 | 53.000 | 700 | 440 | 11,0 | 11,0 | 95,7 | 136,7 | 2,75 |
| H 2507 | 2.525 | 55.550 | 700 | 440 | 11,5 | 11,5 | 99,0 | 141,4 | 2,75 |
| H 2607 | 2.600 | 57.200 | 700 | 440 | 12,0 | 12,0 | 102,3 | 146,2 | 2,75 |
| H 2707 | 2.705 | 59.520 | 700 | 440 | 12,7 | 12,7 | 107,1 | 153,0 | 2,74 |
| H 2807 | 2.765 | 60.830 | 700 | 440 | 13,1 | 13,1 | 109,7 | 156,7 | 2,74 |
| H 3607 | 3.595 | 89.875 | 700 | 500 | 16,8 | 10,8 | 117,4 | 167,7 | 2,88 |
| H 3707 | 3.696 | 92.400 | 700 | 500 | 17,4 | 11,4 | 121,6 | 173,7 | 2,88 |
| H 3807 | 3.800 | 95.000 | 700 | 500 | 18,0 | 12,0 | 125,9 | 179,8 | 2,88 |
| H 3907 | 3.925 | 98.000 | 700 | 500 | 18,7 | 12,7 | 130,8 | 186,8 | 2,88 |
| H 4007 | 3.970 | 99.250 | 700 | 500 | 19,0 | 13,0 | 133,0 | 190,0 | 2,88 |

| Type | Wx Cm3/m | Ly Cm4/m | Width (mm) | Height (mm) | WT T(mm) | WT S(mm) | Kg/m1 | Kg/m2 | Coating Area m2/m |
|-----------|-------------|-------------|---------------|----------------|-------------|-------------|-------|-------|----------------------|
| ZZ 12-700 | 1.208 | 18.971 | 700 | 314,2 | 8,6 | 8,5 | 67,9 | 97,0 | 2,60 |
| ZZ 12-770 | 1.252 | 21.496 | 770 | 343,5 | 8,6 | 8,5 | 72,8 | 94,5 | 2,55 |
| ZZ 13-700 | 1.308 | 20.611 | 700 | 315,2 | 9,6 | 9,5 | 74,2 | 105,9 | 2,60 |
| ZZ 13-770 | 1.304 | 22.433 | 770 | 344,0 | 9,1 | 9,0 | 76,2 | 99,0 | 2,55 |
| ZZ 14-700 | 1.408 | 22.262 | 700 | 316,2 | 10,6 | 10,5 | 80,5 | 114,9 | 2,60 |
| ZZ 14-770 | 1.357 | 23.370 | 770 | 344,5 | 9,6 | 9,5 | 79,6 | 103,4 | 2,55 |
| ZZ 17-700 | 1.735 | 36.425 | 700 | 420,0 | 8,5 | 8,4 | 73,3 | 104,7 | 2,81 |
| ZZ 18-700 | 1.807 | 38.001 | 700 | 420,5 | 9,1 | 9,0 | 76,7 | 109,6 | 2,81 |
| ZZ 19-700 | 1.880 | 39.578 | 700 | 421,0 | 9,6 | 9,5 | 80,2 | 114,6 | 2,81 |
| ZZ 20-700 | 1.953 | 41.155 | 700 | 421,5 | 10,1 | 10,0 | 83,7 | 119,5 | 2,81 |
| ZZ 24-700 | 2.437 | 55.949 | 700 | 459,2 | 11,3 | 11,2 | 95,8 | 136,9 | 2,93 |
| ZZ 26-700 | 2.601 | 59.843 | 700 | 460,2 | 12,3 | 12,2 | 103,0 | 147,1 | 2,93 |
| ZZ 27-700 | 2.676 | 61.641 | 700 | 460,7 | 12,8 | 12,7 | 106,4 | 152,0 | 2,93 |
| ZZ 28-700 | 2.764 | 63.740 | 700 | 461,2 | 13,3 | 13,2 | 110,1 | 157,3 | 2,93 |
| ZZ 36-700 | 3.596 | 89.753 | 700 | 499,2 | 15,1 | 11,2 | 118,7 | 169,6 | 3,11 |
| ZZ 38-700 | 3.798 | 94.984 | 700 | 500,2 | 16,1 | 12,2 | 126,5 | 180,7 | 3,11 |
| ZZ 40-700 | 3.999 | 100.219 | 700 | 501,2 | 17,1 | 13,2 | 134,3 | 191,8 | 3,11 |
| ZZ 42-700 | 4.228 | 105.543 | 700 | 499,2 | 18,1 | 14,0 | 143,0 | 204,2 | 3,10 |
| ZZ 44-700 | 4.436 | 110.942 | 700 | 500,2 | 19,1 | 15,0 | 150,7 | 215,3 | 3,10 |
| ZZ 46-700 | 4.635 | 116.159 | 700 | 501,2 | 20,1 | 16,0 | 158,5 | 226,5 | 3,10 |
| ZZ 48-700 | 4.788 | 120.467 | 700 | 503,2 | 22,1 | 15,0 | 159,3 | 227,6 | 3,10 |
| ZZ 48-580 | 4.801 | 115.712 | 580 | 482,0 | 19,2 | 15,1 | 139,9 | 241,1 | 3,47 |
| ZZ 50-700 | 4.973 | 125.358 | 700 | 504,2 | 23,1 | 16,0 | 166,7 | 238,2 | 3,10 |
| ZZ 52-700 | 5.162 | 130.403 | 700 | 505,2 | 24,1 | 17,0 | 174,3 | 249,0 | 3,10 |

