

SuperCor

Tekninen esite





SuperCor rakenteella infra-alan siltasarjaan

Rumtec Oy on toimittanut Suomessa teräsputki- ja -silloja lähes 20 vuoden ajan. Olemme yhtiön perustamisesta asti olleet omalta osaltamme vahvasti kehittämässä teräsrakentamista Suomessa. Vuosien myötä olemme laajentaneet tuotevalikoimaamme kaikkiin infra -alan tuotteisiin.

Yhtiö kuuluu osana kansainvälistä ViaCon -konsernia, jolla on toimintaa ja kokemusta siltatoimittajana lähes kahdessakymmenessä Euroopan maassa. ViaCon -konsernin myötä hyödynnämme sen vahvaa tuotevalikoimaa ja tuomme Suomen markkinoille SuperCor -rakenteen, jolla voimme tarjota varteenotettavan vaihtoehdon perinteisiin siltaratkaisuihin ja yhtiönä siirrymme todelliseen siltasarjaan isoissa alikulkukohteissa.

SuperCor rakenteella pääsemme jopa 20 metrin jännemittoihin ja sen monipuoliset poikkileikkaustyypit mahdollistavat lukuisia vaihtoehtoja mitä erilaisimpiin kohteisiin. SuperCor on aallotettu monilevyrakente, jonka etuna on sen nopea asennus, monipuolisuus, ympäristöön sopivuus ja kestävyys.

Tässä teknisessä esitteessä kerromme lukuisista eri SuperCorin tyypeistä ja toivon sen auttavan vaihtoehtoisia ratkaisuja miettiessänne. Lisäksi ammattitaitoinen myyntihenkilöstömme on valmis auttamaan niin tässä kuin muissakin myymissämme tuotteissa.

Innovatiivisten infra-alan ratkaisujen toimittajana tavoitteenamme on aina tarjota laadukas silta oikeaan aikaan ja paikkaan.

Sakari Mäkinieniemi, toimitusjohtaja
Rumtec Oy

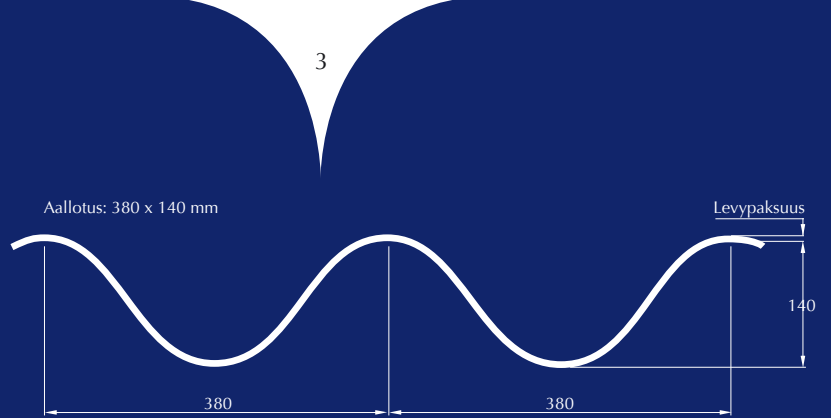
SISÄLLYSLUETTELO

SIVU

| | |
|----------------------------|----|
| TOIMITUSJOHTAJAN ALKUSANAT | 2 |
| SUPERCORIN TEKNISET TIEDOT | 3 |
| BOX | 4 |
| SCA | 6 |
| SC...A | 8 |
| SC...SA | 10 |
| PYÖREÄ | 11 |



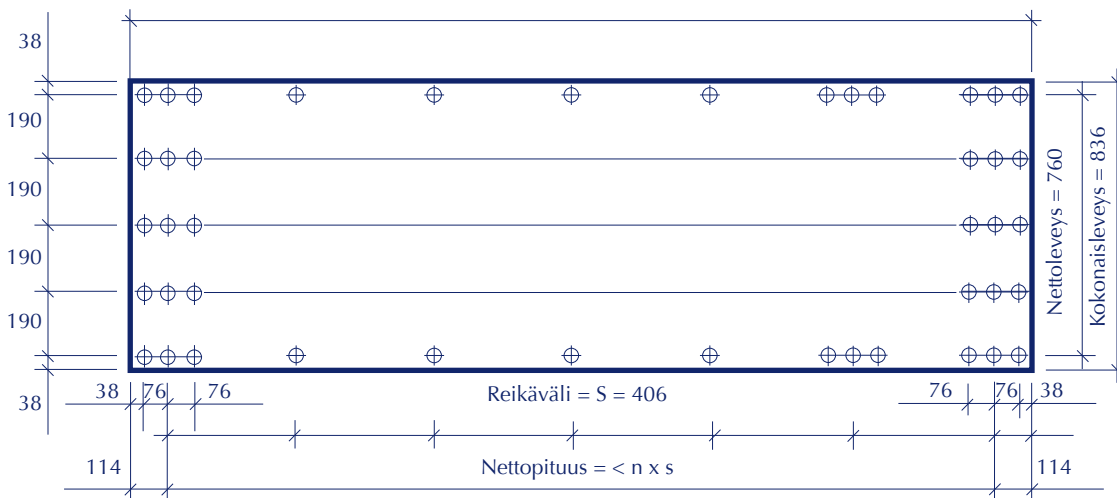
SuperCor – tekniset tiedot



Poikkileikkausarvot

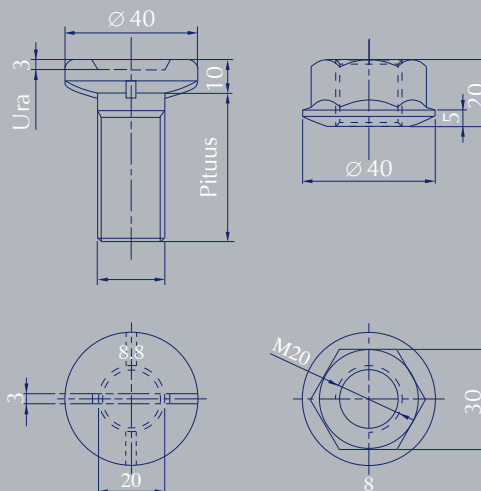
| | Levypaksuus mm | Poikkipinta-ala mm ² /mm | Hitausmomentti (I) mm ⁴ /mm | Taivutusjäyhyys (W) mm ³ /mm |
|------------|-------------------|--|---|--|
| SC 380x140 | 5,50 | 7,70 | 18 130 | 236 |
| SC 380x140 | 7,00 | 9,77 | 22 000 | 300 |

Levymitat

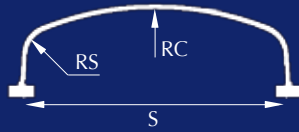


Pultit ja mutterit

Pultit ja mutterit valmistetaan
SS ISO 898-1, 2 mukaan,
lujuusluokka 8.8.
Kuumasinkitys SS 3192 Fe/Zn 45.



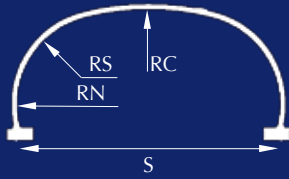
BOX



| Tyyppi | Leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Poikki- pinta-ala m ² | Laki | | Sivu | | Jalka L mm |
|--------|---------------------|----------------------|--|----------|--------------|----------|-------------|------------------|
| | | | | Rc mm | α [°] | Rs mm | β [°] | |
| SC-1B | 3170 | 1180 | 3,12 | 8820 | 7,36 | 1016 | 72,32 | 405 |
| SC-2B | 3550 | 1420 | 4,33 | 8820 | 9,96 | 1016 | 75,02 | 559 |
| SC-3B | 3840 | 1465 | 4,94 | 8820 | 12,56 | 1016 | 77,41 | 517 |
| SC-4B | 3965 | 2210 | 7,35 | 8820 | 9,87 | 1016 | 72,09 | 1430 |
| SC-5B | 3865 | 1260 | 4,19 | 8820 | 12,71 | 1016 | 73,28 | 385 |
| SC-6B | 4105 | 1860 | 6,55 | 8820 | 12,51 | 1016 | 72,07 | 1024 |
| SC-7B | 4210 | 1310 | 4,78 | 8820 | 15,32 | 1016 | 73,29 | 389 |
| SC-8B | 4735 | 1960 | 8,14 | 8820 | 17,74 | 1016 | 72,08 | 1023 |
| SC-9B | 4550 | 1360 | 5,38 | 8820 | 17,93 | 1016 | 73,30 | 389 |
| SC-10B | 4890 | 1610 | 6,96 | 8820 | 20,42 | 1016 | 74,73 | 562 |
| SC-11B | 4860 | 2365 | 10,08 | 8820 | 17,71 | 1016 | 72,10 | 1434 |
| SC-12B | 5155 | 2420 | 11,06 | 8820 | 20,45 | 1016 | 72,36 | 1423 |
| SC-13B | 5215 | 1670 | 7,71 | 8820 | 23,01 | 1016 | 74,74 | 565 |
| SC-14B | 5360 | 2075 | 9,88 | 8820 | 23,00 | 1016 | 72,07 | 1023 |
| SC-15B | 5320 | 1440 | 6,61 | 8820 | 23,57 | 1016 | 69,69 | 415 |
| SC-16B | 5445 | 2480 | 12,05 | 8820 | 22,95 | 1016 | 72,09 | 1431 |
| SC-17B | 5655 | 1505 | 7,33 | 8820 | 26,17 | 1016 | 69,69 | 417 |
| SC-18B | 5955 | 2645 | 14,23 | 8820 | 27,67 | 1016 | 72,36 | 1473 |
| SC-19B | 5895 | 1595 | 8,15 | 8820 | 28,31 | 1016 | 72,36 | 405 |
| SC-20B | 6165 | 1900 | 10,31 | 8820 | 30,29 | 1016 | 72,36 | 658 |
| SC-21B | 6235 | 2715 | 15,36 | 8820 | 30,28 | 1016 | 72,36 | 1474 |
| SC-22B | 6320 | 1645 | 8,91 | 8820 | 31,43 | 1016 | 69,69 | 420 |
| SC-23B | 6480 | 1975 | 11,25 | 8820 | 32,91 | 1016 | 72,36 | 661 |
| SC-24B | 6495 | 2380 | 13,89 | 8820 | 32,89 | 1016 | 72,36 | 1066 |
| SC-25B | 6645 | 1720 | 9,77 | 8820 | 34,04 | 1016 | 69,69 | 421 |
| SC-26B | 6970 | 1795 | 10,66 | 8820 | 36,67 | 1016 | 69,68 | 418 |
| SC-27B | 7000 | 2200 | 13,50 | 8820 | 36,69 | 1016 | 69,68 | 823 |
| SC-28B | 7025 | 2610 | 16,36 | 8820 | 36,76 | 1016 | 70,36 | 1234 |
| SC-29B | 7290 | 1870 | 11,57 | 8820 | 39,30 | 1016 | 69,68 | 411 |
| SC-30B | 7300 | 2286 | 14,6 | 8820 | 39,30 | 1016 | 69,68 | 826 |
| SC-31B | 7310 | 2690 | 17,56 | 8820 | 39,31 | 1016 | 69,68 | 1231 |
| SC-32B | 7315 | 3095 | 20,51 | 8820 | 39,27 | 1016 | 69,69 | 1637 |

| Tyyppi | Leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Poikki- pinta- ala m ² | Laki | | Sivu | | Jalka L mm |
|--------|---------------------|----------------------|--|----------|--------------|----------|-------------|------------------|
| | | | | Rc mm | α [°] | Rs mm | β [°] | |
| SC-33B | 7405 | 1680 | 10,21 | 8820 | 39,29 | 1016 | 58,98 | 418 |
| SC-34B | 7800 | 1965 | 12,7 | 8820 | 41,91 | 1016 | 58,97 | 620 |
| SC-35B | 7945 | 2370 | 15,89 | 8820 | 41,92 | 1016 | 58,97 | 1031 |
| SC-36B | 8575 | 1920 | 13,9 | 11430 | 36,45 | 1016 | 69,69 | 419 |
| SC-37B | 8605 | 2325 | 17,38 | 11430 | 36,45 | 1016 | 69,68 | 824 |
| SC-38B | 8635 | 2735 | 20,91 | 11430 | 36,45 | 1016 | 69,68 | 1234 |
| SC-39B | 9145 | 1940 | 14,64 | 11430 | 39,49 | 1016 | 64,31 | 419 |
| SC-40B | 9225 | 2345 | 18,36 | 11430 | 39,47 | 1016 | 64,33 | 827 |
| SC-41B | 9310 | 2750 | 22,11 | 11430 | 39,47 | 1016 | 64,32 | 1234 |
| SC-42B | 9810 | 2105 | 16,9 | 11430 | 43,55 | 1016 | 64,31 | 416 |
| SC-43B | 9865 | 2510 | 20,89 | 11430 | 43,54 | 1016 | 64,31 | 823 |
| SC-44B | 9920 | 2920 | 24,94 | 11430 | 43,54 | 1016 | 64,31 | 1234 |
| SC-45B | 10460 | 2285 | 19,42 | 11430 | 47,58 | 1016 | 64,32 | 418 |
| SC-46B | 10485 | 2690 | 23,66 | 11430 | 47,57 | 1016 | 64,33 | 824 |
| SC-47B | 10515 | 3100 | 27,97 | 11430 | 47,59 | 1016 | 64,32 | 1233 |
| SC-48B | 10895 | 2355 | 20,6 | 11430 | 50,09 | 1016 | 61,63 | 419 |
| SC-49B | 10940 | 2760 | 25,02 | 11430 | 50,08 | 1016 | 61,64 | 825 |
| SC-50B | 10990 | 3165 | 29,46 | 11430 | 50,10 | 1016 | 61,63 | 1230 |
| SC-51B | 11645 | 2530 | 32,3 | 11430 | 54,66 | 1016 | 58,96 | 418 |
| SC-52B | 11700 | 2935 | 28,04 | 11430 | 54,68 | 1016 | 58,95 | 823 |
| SC-53B | 11750 | 3345 | 32,83 | 11430 | 54,67 | 1016 | 59,07 | 1232 |
| SC-54B | 12270 | 2745 | 26,46 | 11430 | 58,73 | 1016 | 58,96 | 421 |
| SC-55B | 12290 | 3150 | 36,45 | 11430 | 58,71 | 1016 | 58,96 | 827 |
| SC-56B | 12315 | 3555 | 36,45 | 11430 | 58,72 | 1016 | 58,96 | 1232 |
| SC-57B | 13028 | 2830 | 30,73 | 16430 | 39,39 | 1454 | 68,70 | 540 |
| SC-58B | 13050 | 3236 | 36,02 | 16430 | 39,39 | 1454 | 68,70 | 946 |
| SC-59B | 14092 | 3071 | 35,61 | 16430 | 43,75 | 1454 | 66,85 | 571 |
| SC-60B | 14111 | 3477 | 41,34 | 16430 | 43,75 | 1454 | 66,87 | 977 |
| SC-61B | 15020 | 3168 | 38,38 | 16430 | 47,62 | 1454 | 64,95 | 471 |
| SC-62B | 15038 | 3574 | 44,48 | 16430 | 47,62 | 1454 | 64,94 | 875 |
| SC-63B | 15748 | 3994 | 45,64 | 16430 | 49,39 | 1454 | 61,12 | 1130 |
| SC-64B | 15748 | 3994 | 44,37 | 16430 | 50,10 | 1454 | 61,12 | 1232 |

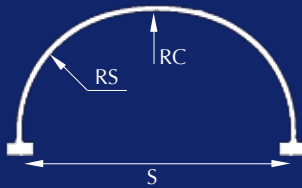
SCA



| Tyyppi | Maksimi leveys mm [S max] | Pohja- leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Poikki- pinta- ala m ² | Laki | | Sivu | | Nurkka | |
|---------|------------------------------------|-------------------------------|----------------------|--|----------|-------|----------|-------|--------|-------|
| | | | | | Rc mm | α [°] | Rs mm | β [°] | Rn | γ [°] |
| SCA-1 | 8000 | 7994 | 3594 | 23,53 | 9930 | 10,06 | 3430 | 87,29 | | |
| SCA-2 | 9000 | 8983 | 3760 | 28,15 | 9930 | 18,95 | 3430 | 84,57 | | |
| SCA-2B | 9000 | 8724 | 5168 | 40,67 | 9930 | 18,95 | 3430 | 80,53 | 9930 | 9,56 |
| SCA-3 | 9500 | 9456 | 3956 | 31,54 | 9930 | 23,43 | 3430 | 84,81 | | |
| SCA-4 | 10000 | 9967 | 3961 | 33,14 | 9930 | 27,95 | 3430 | 81,68 | | |
| SCA-5 | 10000 | 9740 | 4547 | 38,93 | 9930 | 27,95 | 3430 | 91,66 | | |
| SCA-5B | 10000 | 9690 | 5371 | 47,06 | 9930 | 27,95 | 3430 | 76,02 | 9930 | 10,14 |
| SCA-6 | 10500 | 10476 | 3974 | 34,75 | 9930 | 32,52 | 3430 | 78,49 | | |
| SCA-7 | 11000 | 10947 | 4193 | 38,53 | 9930 | 37,14 | 3430 | 78,54 | | |
| SCA-8 | 11000 | 10697 | 4776 | 44,86 | 9930 | 37,14 | 3430 | 88,52 | | |
| SCA-8B | 11000 | 10642 | 5864 | 56,27 | 9930 | 33,18 | 3730 | 73,41 | 9930 | 10,89 |
| SCA-9 | 11500 | 11462 | 4221 | 40,27 | 9930 | 41,82 | 3430 | 75,15 | | |
| SCA-10 | 12000 | 11974 | 4259 | 42,02 | 9930 | 46,58 | 3430 | 71,71 | | |
| SCA-11 | 12000 | 11781 | 5639 | 57,10 | 9930 | 33,17 | 4430 | 86,19 | | |
| SCA-11B | 12000 | 11612 | 6113 | 63,68 | 9930 | 42,95 | 3730 | 68,52 | 9930 | 11,34 |
| SCA-12 | 12500 | 12447 | 4501 | 46,26 | 9930 | 51,42 | 3430 | 71,44 | | |
| SCA-13 | 13000 | 12964 | 4553 | 48,18 | 9930 | 56,37 | 3430 | 67,71 | | |
| SCA-14 | 13000 | 12745 | 5890 | 64,39 | 9930 | 44,22 | 4430 | 81,68 | | |
| SCA-14B | 13000 | 12662 | 6460 | 72,07 | 9930 | 48,24 | 4130 | 65,88 | 9930 | 10,58 |
| SCA-15 | 13500 | 13479 | 4612 | 50,12 | 9930 | 61,43 | 3430 | 63,80 | | |
| SCA-16 | 14000 | 13958 | 4877 | 54,88 | 9930 | 66,63 | 3430 | 63,03 | | |
| SCA-17 | 14000 | 13872 | 6543 | 75,91 | 9930 | 40,84 | 5430 | 78,37 | | |
| SCA-17B | 14000 | 13641 | 7009 | 83,57 | 9930 | 54,44 | 4530 | 62,78 | 9930 | 10,92 |
| SCA-18 | 14500 | 14433 | 5150 | 59,87 | 9930 | 71,99 | 3430 | 62,03 | | |
| SCA-19 | 15000 | 14960 | 5232 | 62,15 | 9930 | 77,53 | 3430 | 57,42 | | |
| SCA-20 | 15000 | 14780 | 7022 | 87,32 | 9930 | 54,77 | 5430 | 74,17 | | |
| SCA-20B | 15000 | 14663 | 7351 | 92,90 | 9930 | 64,38 | 4730 | 57,81 | 9930 | 10,57 |
| SCA-21 | 15500 | 15441 | 5520 | 67,55 | 9930 | 83,31 | 3430 | 55,84 | | |
| SCA-22 | 16000 | 15942 | 4922 | 64,47 | 13930 | 51,60 | 3430 | 71,65 | | |
| SCA-23 | 16000 | 15870 | 6666 | 89,41 | 13930 | 35,20 | 5430 | 81,28 | | |
| SCA-23B | 16000 | 15543 | 7982 | 111,11 | 13930 | 39,89 | 4930 | 70,06 | 13930 | 10,39 |
| SCA-24 | 16500 | 16406 | 5168 | 69,78 | 13930 | 54,65 | 3430 | 72,18 | | |
| SCA-25 | 17000 | 16930 | 5224 | 72,02 | 13930 | 57,74 | 3430 | 69,33 | | |

| Tyyppi | Maksimi leveys mm [S max] | Pohja- leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Poikki- pinta- ala m ² | Laki | | Sivu | | Nurkka | |
|---------|------------------------------------|-------------------------------|----------------------|--|----------|--------------|----------|-------------|--------|--------------|
| | | | | | Rc mm | α [°] | Rs mm | β [°] | Rn | γ [°] |
| SCA-27 | 17500 | 17451 | 5285 | 74,29 | 13930 | 60,88 | 3430 | 66,38 | | |
| SCA-28 | 18000 | 17921 | 5547 | 80,14 | 13930 | 64,08 | 3430 | 66,65 | | |
| SCA-29 | 18000 | 17886 | 6999 | 104,17 | 13930 | 49,67 | 5430 | 73,46 | | |
| SCA-29B | 18000 | 17350 | 9207 | 143,30 | 13930 | 49,67 | 5430 | 65,17 | 13930 | 12,40 |
| SCA-30 | 18500 | 18447 | 5617 | 82,59 | 13930 | 67,32 | 3430 | 63,48 | | |
| SCA-31 | 19000 | 18912 | 5889 | 88,82 | 13930 | 70,63 | 3430 | 63,51 | | |
| SCA-32 | 19000 | 18926 | 7099 | 110,10 | 13930 | 57,22 | 5430 | 68,07 | | |
| SCA-32B | 19000 | 18409 | 9562 | 155,81 | 13930 | 53,88 | 5830 | 63,06 | 13930 | 11,81 |
| SCA-33 | 19500 | 19448 | 5968 | 91,46 | 13930 | 74,01 | 3430 | 60,07 | | |
| SCA-34 | 20000 | 19924 | 6250 | 98,10 | 13930 | 77,47 | 3430 | 59,83 | | |
| SCA-35 | 20000 | 19919 | 7424 | 120,17 | 13930 | 65,05 | 5430 | 64,47 | | |
| SCA-35B | 20000 | 19341 | 10344 | 176,71 | 13930 | 56,85 | 6430 | 61,58 | 13930 | 12,48 |
| SCA-36 | 20500 | 20455 | 6339 | 100,94 | 13930 | 81,01 | 3430 | 56,06 | | |
| SCA-37 | 21000 | 20937 | 6630 | 107,96 | 13930 | 84,65 | 3430 | 55,44 | | |
| SCA-38 | 21000 | 20892 | 8462 | 144,33 | 13930 | 65,73 | 6430 | 64,56 | | |
| SCA-38B | 21000 | 20341 | 10922 | 194,68 | 13930 | 61,33 | 6930 | 59,34 | 13930 | 12,48 |
| SCA-39 | 21500 | 21419 | 6926 | 115,24 | 13930 | 88,40 | 3430 | 54,59 | | |
| SCA-40 | 22000 | 21923 | 5917 | 104,20 | 18930 | 58,47 | 3430 | 69,36 | | |
| SCA-41 | 22000 | 21856 | 8256 | 149,32 | 18930 | 42,89 | 6430 | 76,23 | | |
| SCA-41B | 22000 | 21397 | 11363 | 216,73 | 18930 | 36,17 | 7430 | 71,92 | 18930 | 10,24 |
| SCA-42 | 22500 | 22385 | 6174 | 111,17 | 18930 | 60,60 | 3430 | 70,23 | | |
| SCA-43 | 22999 | 22896 | 6945 | 129,53 | 18930 | 58,36 | 4430 | 69,58 | | |
| SCA-44 | 23000 | 22832 | 8911 | 170,68 | 18930 | 44,77 | 6930 | 76,55 | | |
| SCA-44B | 23000 | 22370 | 11894 | 236,33 | 18930 | 38,61 | 7830 | 70,70 | 18930 | 10,47 |
| SCA-45 | 23500 | 23418 | 7014 | 132,54 | 18930 | 60,64 | 4430 | 67,47 | | |
| SCA-46 | 23996 | 23880 | 7275 | 140,43 | 18930 | 62,94 | 4430 | 67,80 | | |
| SCA-47 | 24000 | 23872 | 8994 | 178,19 | 18930 | 49,99 | 6930 | 72,80 | | |
| SCA-47B | 24000 | 23382 | 12463 | 257,12 | 18930 | 39,75 | 8430 | 70,13 | 18930 | 10,37 |
| SCA-48 | 24500 | 24412 | 7343 | 143,54 | 18930 | 65,27 | 4430 | 65,46 | | |
| SCA-49 | 25000 | 24936 | 7414 | 146,79 | 18930 | 67,64 | 4430 | 63,06 | | |
| SCA-50 | 25000 | 24858 | 9292 | 190,75 | 18930 | 55,31 | 6930 | 70,57 | | |
| SCA-50B | 25000 | 24374 | 13016 | 278,58 | 18930 | 41,83 | 8930 | 69,09 | 18930 | 10,43 |
| SCA-51 | 25500 | 25410 | 7685 | 155,10 | 18930 | 70,03 | 4430 | 63,17 | | |

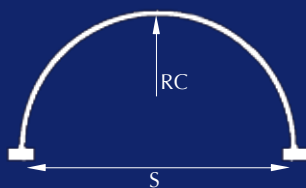
SC...A



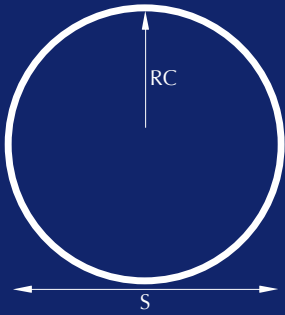
| Tyyppi | Maksimi leveys mm [S max] | Pohja- leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Poikki- pinta-ala m ² | Laki | | Sivu | |
|--------|------------------------------------|-------------------------------|----------------------|--|----------|-------|----------|-------|
| | | | | | Rc mm | α [°] | Rs mm | β [°] |
| SC-1A | 9320 | 9311 | 4542 | 34,06 | 5800 | 27,77 | 4300 | 78,76 |
| SC-2A | 9298 | 9061 | 5328 | 41,30 | 6600 | 17,46 | 4300 | 94,74 |
| SC-3A | 9538 | 9518 | 4651 | 35,92 | 6100 | 30,19 | 4300 | 78,76 |
| SC-4A | 9516 | 9328 | 5245 | 41,50 | 6400 | 25,19 | 4300 | 89,41 |
| SC-5A | 9835 | 9817 | 4760 | 37,87 | 6200 | 33,42 | 4400 | 76,99 |
| SC-6A | 9889 | 9665 | 5546 | 45,67 | 6600 | 24,44 | 4500 | 90,60 |
| SC-7A | 10210 | 10166 | 5024 | 41,90 | 6800 | 30,50 | 4500 | 80,40 |
| SC-8A | 10186 | 9754 | 5739 | 49,53 | 7700 | 26,97 | 4300 | 94,74 |
| SC-9A | 10523 | 10514 | 4618 | 39,65 | 8300 | 27,82 | 4300 | 78,76 |
| SC-10A | 10604 | 10493 | 5232 | 46,00 | 7500 | 33,84 | 4400 | 82,20 |
| SC-11A | 10525 | 10200 | 5937 | 52,21 | 6400 | 43,19 | 4600 | 83,67 |
| SC-12A | 10829 | 10821 | 4728 | 41,69 | 8200 | 30,97 | 4400 | 76,99 |
| SC-14A | 10802 | 10632 | 5317 | 48,03 | 8000 | 34,62 | 4300 | 84,08 |
| SC-13A | 10790 | 10397 | 6026 | 54,42 | 6500 | 53,16 | 4500 | 80,40 |
| SC-15A | 11116 | 11059 | 4994 | 45,88 | 8400 | 35,74 | 4300 | 78,76 |
| SC-16A | 11083 | 10890 | 5403 | 50,22 | 8300 | 36,17 | 4300 | 84,08 |
| SC-17A | 11141 | 10695 | 6329 | 59,11 | 6700 | 51,59 | 4700 | 81,91 |
| SC-18A | 11347 | 11282 | 5098 | 48,06 | 9400 | 29,51 | 4400 | 82,20 |
| SC-19A | 11434 | 11132 | 5626 | 54,56 | 9500 | 31,63 | 4300 | 89,41 |
| SC-20A | 11360 | 10825 | 6445 | 61,40 | 6700 | 61,91 | 4600 | 78,68 |
| SC-21A | 11698 | 11642 | 5189 | 50,29 | 9400 | 31,96 | 4500 | 80,40 |
| SC-22A | 11701 | 11364 | 5719 | 56,85 | 9700 | 33,37 | 4300 | 89,41 |
| SC-23A | 11658 | 11159 | 6497 | 64,04 | 8000 | 37,51 | 4800 | 89,80 |
| SC-24A | 11998 | 11827 | 5410 | 54,64 | 10000 | 34,68 | 4300 | 84,08 |
| SC-25A | 11994 | 11668 | 5844 | 59,37 | 9500 | 36,50 | 4400 | 87,41 |
| SC-26A | 11993 | 11696 | 6714 | 67,29 | 8600 | 21,49 | 5400 | 92,72 |
| SC-27A | 12260 | 12110 | 5534 | 57,12 | 10800 | 29,99 | 4500 | 85,50 |
| SC-28A | 12269 | 11783 | 6094 | 63,94 | 10500 | 33,04 | 4400 | 92,62 |
| SC-29A | 12291 | 11902 | 7006 | 72,32 | 9200 | 20,09 | 5500 | 95,23 |

| Tyyppi | Maksimi leveys mm [S max] | Pohja- leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Poikki- pinta- ala m ² | Laki | | Sivu | |
|--------|------------------------------------|-------------------------------|----------------------|--|----------|--------------|----------|-------------|
| | | | | | Rc mm | α [°] | Rs mm | β [°] |
| SC-31A | 12603 | 12220 | 6234 | 66,92 | 11000 | 29,45 | 4700 | 91,68 |
| SC-32A | 12621 | 12135 | 7001 | 74,85 | 9800 | 25,95 | 5300 | 94,44 |
| SC-33A | 12892 | 12703 | 5914 | 64,62 | 13000 | 23,16 | 4800 | 89,80 |
| SC-34A | 12921 | 12554 | 6346 | 69,66 | 10800 | 32,13 | 4800 | 89,80 |
| SC-35A | 12941 | 12347 | 7279 | 80,12 | 10500 | 24,23 | 5400 | 96,97 |
| SC-36A | 13249 | 13082 | 6063 | 67,36 | 10700 | 34,59 | 4900 | 83,30 |
| SC-37A | 13208 | 12880 | 6464 | 72,50 | 11700 | 27,70 | 5000 | 90,85 |
| SC-38A | 13210 | 12745 | 7482 | 83,50 | 11600 | 15,96 | 5800 | 98,30 |
| SC-39A | 13449 | 13078 | 6265 | 72,06 | 12800 | 28,95 | 4700 | 91,68 |
| SC-40A | 13427 | 13120 | 6615 | 75,37 | 12400 | 24,27 | 5200 | 91,82 |
| SC-41A | 13407 | 12795 | 7535 | 85,97 | 11200 | 22,73 | 5600 | 97,66 |
| SC-42A | 13742 | 13214 | 6277 | 74,10 | 12700 | 34,64 | 4400 | 92,62 |
| SC-43A | 13749 | 13538 | 6810 | 78,63 | 11900 | 23,34 | 5600 | 89,45 |
| SC-44A | 13838 | 13469 | 7752 | 89,95 | 11200 | 16,53 | 6200 | 95,74 |
| SC-45A | 14064 | 13682 | 6462 | 77,55 | 12700 | 32,82 | 4800 | 89,80 |
| SC-46A | 14066 | 13612 | 6965 | 83,52 | 12200 | 30,36 | 5200 | 91,82 |
| SC-47A | 14253 | 13784 | 7970 | 95,83 | 11500 | 20,13 | 6200 | 95,74 |
| SC-48A | 14292 | 13904 | 6623 | 80,50 | 12100 | 36,35 | 4900 | 87,99 |
| SC-49A | 14383 | 13946 | 7079 | 86,59 | 12000 | 32,80 | 5300 | 90,11 |
| SC-50A | 14440 | 14023 | 8194 | 99,18 | 10800 | 19,28 | 6500 | 94,91 |
| SC-51A | 14662 | 14367 | 6735 | 83,73 | 12800 | 32,57 | 5200 | 87,40 |
| SC-52A | 14682 | 14324 | 7233 | 89,95 | 12300 | 30,12 | 5600 | 89,45 |
| SC-53A | 14704 | 14176 | 8218 | 102,07 | 11200 | 24,79 | 6300 | 94,24 |
| SC-54A | 14917 | 14537 | 6892 | 86,54 | 11000 | 48,38 | 5000 | 81,66 |
| SC-55A | 14965 | 14678 | 7441 | 93,42 | 11100 | 35,44 | 5900 | 84,95 |
| SC-56A | 14989 | 14305 | 8502 | 108,04 | 11000 | 29,45 | 6300 | 94,24 |
| SC-57A | 15274 | 15077 | 7041 | 90,22 | 12400 | 33,61 | 5700 | 83,86 |
| SC-58A | 15316 | 15048 | 7534 | 96,62 | 11200 | 37,19 | 6000 | 83,55 |
| SC-59A | 15235 | 14549 | 8639 | 111,44 | 10800 | 32,13 | 6400 | 92,78 |

SC...SA



| Tyyppi | Leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Laki | | Poikki- pinta-ala m ² | Tyyppi | Leveys mm [S] | Korkeus mm [H] | Laki | | Poikki- pinta-ala m ² |
|----------|---------------------|----------------------|----------|-------|--|----------|---------------------|----------------------|----------|-------|--|
| | | | Rc mm | α [°] | | | | | Rc mm | α [°] | |
| SC-27 SA | 6990 | 3495 | 3495 | 180 | 19,19 | SC-63 SA | 16304 | 8152 | 8152 | 180 | 104,39 |
| SC-29 SA | 7508 | 3754 | 3754 | 180 | 22,14 | SC-64 SA | 16564 | 8282 | 8282 | 180 | 107,74 |
| SC-31 SA | 8026 | 4013 | 4013 | 180 | 25,30 | SC-65 SA | 16822 | 8411 | 8411 | 180 | 111,13 |
| SC-32 SA | 8284 | 4142 | 4142 | 180 | 26,95 | SC-66 SA | 17080 | 8540 | 8540 | 180 | 114,56 |
| SC-33 SA | 8542 | 4271 | 4271 | 180 | 28,65 | SC-67 SA | 17340 | 8670 | 8670 | 180 | 118,08 |
| SC-34 SA | 8802 | 4401 | 4401 | 180 | 30,42 | SC-68 SA | 17598 | 8799 | 8799 | 180 | 121,61 |
| SC-35 SA | 9060 | 4530 | 4530 | 180 | 32,23 | SC-69 SA | 17858 | 8929 | 8929 | 180 | 125,23 |
| SC-36 SA | 9320 | 4660 | 4660 | 180 | 34,11 | SC-70 SA | 18116 | 9058 | 9058 | 180 | 128,88 |
| SC-37 SA | 9578 | 4789 | 4789 | 180 | 36,03 | SC-71 SA | 18374 | 9187 | 9187 | 180 | 132,58 |
| SC-38 SA | 9836 | 4918 | 4918 | 180 | 37,99 | SC-72 SA | 18632 | 9316 | 9316 | 180 | 136,33 |
| SC-39 SA | 10096 | 5048 | 5048 | 180 | 40,03 | SC-73 SA | 18892 | 9446 | 9446 | 180 | 140,16 |
| SC-40 SA | 10354 | 5177 | 5177 | 180 | 42,10 | SC-74 SA | 19150 | 9575 | 9575 | 180 | 144,01 |
| SC-41 SA | 10612 | 5306 | 5306 | 180 | 44,22 | SC-75 SA | 19410 | 9705 | 9705 | 180 | 147,95 |
| SC-42 SA | 10872 | 5436 | 5436 | 180 | 46,42 | SC-76 SA | 19668 | 9834 | 9834 | 180 | 151,91 |
| SC-43 SA | 11130 | 5565 | 5565 | 180 | 48,65 | SC-77 SA | 19926 | 9963 | 9963 | 180 | 155,92 |
| SC-44 SA | 11390 | 5695 | 5695 | 180 | 50,95 | SC-78 SA | 20186 | 10093 | 10093 | 180 | 160,01 |
| SC-45 SA | 11648 | 5824 | 5824 | 180 | 53,28 | SC-79 SA | 20444 | 10222 | 10222 | 180 | 164,13 |
| SC-46 SA | 11906 | 5953 | 5953 | 180 | 55,67 | SC-80 SA | 20702 | 10351 | 10351 | 180 | 168,30 |
| SC-47 SA | 12166 | 6083 | 6083 | 180 | 58,12 | SC-81 SA | 20962 | 10481 | 10481 | 180 | 172,55 |
| SC-48 SA | 12424 | 6212 | 6212 | 180 | 60,62 | SC-82 SA | 21220 | 10610 | 10610 | 180 | 176,83 |
| SC-49 SA | 12682 | 6341 | 6341 | 180 | 63,16 | SC-83 SA | 21480 | 10740 | 10740 | 180 | 181,19 |
| SC-50 SA | 12942 | 6471 | 6471 | 180 | 65,78 | SC-84 SA | 21738 | 10869 | 10869 | 180 | 185,57 |
| SC-51 SA | 13200 | 6600 | 6600 | 180 | 68,42 | SC-85 SA | 21996 | 10998 | 10998 | 180 | 190,00 |
| SC-52 SA | 13458 | 6729 | 6729 | 180 | 71,12 | SC-86 SA | 22256 | 11128 | 11128 | 180 | 194,52 |
| SC-53 SA | 13718 | 6859 | 6859 | 180 | 73,90 | SC-87 SA | 22514 | 11257 | 11257 | 180 | 199,05 |
| SC-54 SA | 13976 | 6988 | 6988 | 180 | 76,71 | SC-88 SA | 22772 | 11386 | 11386 | 180 | 203,64 |
| SC-55 SA | 14234 | 7117 | 7117 | 180 | 79,56 | SC-89 SA | 23032 | 11516 | 11516 | 180 | 208,32 |
| SC-56 SA | 14494 | 7247 | 7247 | 180 | 82,50 | SC-90 SA | 23290 | 11645 | 11645 | 180 | 213,01 |
| SC-57 SA | 14752 | 7376 | 7376 | 180 | 85,46 | SC-91 SA | 23548 | 11774 | 11774 | 180 | 217,75 |
| SC-58 SA | 15012 | 7506 | 7506 | 180 | 88,50 | SC-92 SA | 23808 | 11904 | 11904 | 180 | 222,59 |
| SC-59 SA | 15270 | 7635 | 7635 | 180 | 91,57 | SC-93 SA | 24066 | 12033 | 12033 | 180 | 227,44 |
| SC-60 SA | 15528 | 7764 | 7764 | 180 | 94,69 | SC-94 SA | 24326 | 12163 | 12163 | 180 | 232,38 |
| SC-61 SA | 15788 | 7894 | 7894 | 180 | 97,88 | SC-95 SA | 24584 | 12292 | 12292 | 180 | 237,34 |
| SC-62 SA | 16046 | 8023 | 8023 | 180 | 101,11 | SC-96 SA | 24842 | 12421 | 12421 | 180 | 242,34 |



PYÖREÄ

| Tyyppi | Leveys mm [S] | Poikki- pinta- ala m ² | Laki | |
|----------|---------------------|--|----------|--------------|
| | | | Rc mm | α [°] |
| SC 66 R | 8400 | 8400 | 4200 | 360 |
| SC 68 R | 8650 | 8650 | 4325 | 360 |
| SC 70 R | 8910 | 8910 | 4455 | 360 |
| SC 72 R | 9170 | 9170 | 4585 | 360 |
| SC 74 R | 9430 | 9430 | 4715 | 360 |
| SC 76 R | 9690 | 9690 | 4845 | 360 |
| SC 78 R | 9950 | 9950 | 4975 | 360 |
| SC 80 R | 10200 | 10200 | 5100 | 360 |
| SC 82 R | 10460 | 10460 | 5230 | 360 |
| SC 84 R | 10720 | 10720 | 5360 | 360 |
| SC 86 R | 10980 | 10980 | 5490 | 360 |
| SC 88 R | 11240 | 11240 | 5620 | 360 |
| SC 90 R | 11500 | 11500 | 5750 | 360 |
| SC 94 R | 12020 | 12020 | 6010 | 360 |
| SC 98 R | 12530 | 12530 | 6265 | 360 |
| SC 102 R | 13050 | 13050 | 6525 | 360 |
| SC 106 R | 13570 | 13570 | 6785 | 360 |
| SC 110 R | 14080 | 14080 | 7040 | 360 |
| SC 114 R | 14600 | 14600 | 7300 | 360 |
| SC 118 R | 15120 | 15120 | 7560 | 360 |
| SC 122 R | 15640 | 15640 | 7820 | 360 |



HOLVISILTA KASI



KASI-BOX



PUTKITUNNELIT



MYynti JA TUOTANTO VIMPELI

Rumtec Oy
Yhdystie 40, 62800 Vimpeli.
Puh 020 7609 200
Faksi 020 7609 201

www.rumtec.fi
sähköposti:
etunimi.sukunimi@rumtec.fi

VANTAAN MYyntIKONTTORI

Vernissakatu 6
01300 VANTAA
Puh 020 7609 207
Faksi 020 7609 208

KUOPION MYyntIKONTTORI

Tulliportinkatu 34
70100 KUOPIO
Puh 020 7609 211
Faksi 020 7609 212

OULUN MYyntIKONTTORI

Tikkasentie 8
90420 OULU
Puh 020 7609 209
Faksi 020 7609 210