

Bodendruckmessung Geier 60 TLY; VS3; 15 cm Messtiefe, Daten der Fahrzeugsensoren, Whd. 3

HBM\_CATMAN20\_DATAFILE

05.09.2012  
18:09

CHANNELS: 19  
SEPARATOR: 9  
MAXLINES: 1155

| _CH1_Zeit DEVICE_1<br>s | _CH2_DEVICE_1 CH 0 Radar_ID<br>DIG | _CH3_DEVICE_1 CH 1 Getr_Rad<br>DIG | _CH4_DEVICE_1 CH 2 Neig_X<br>V | _CH5_DEVICE_1 CH 3 Neig_Y<br>V | _CH6_DEVICE_1 CH 4 leer<br>mV/V | _CH7_DEVICE_1 CH 5 Neig_Lauf<br>V | _CH8_DEVICE_1 CH 6 Marker<br>V | _CH9_DEVICE_1 CH 7 Kraftmessdose<br>mV/V |
|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--|
| 05.09.12-18:08          | 05.09.12-18:08                     | 05.09.12-18:08                     | 05.09.12-18:08                 | 05.09.12-18:08                 | 05.09.12-18:08                  | 05.09.12-18:08                    | 05.09.12-18:08                 | 05.09.12-18:08                           |
| 0,01                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0352                         | -0,0604                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,02                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0252                         | -0,0524                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,03                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0244                         | -0,0568                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,04                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,04                           | -0,0564                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,05                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0456                         | -0,0772                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,06                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0284                         | -0,078                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,07                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,024                          | -0,06                           | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,08                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,04                           | -0,0676                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,09                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0492                         | -0,07                           | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,1                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0364                         | -0,0768                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,11                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0256                         | -0,0684                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,12                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0328                         | -0,0592                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,13                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0508                         | -0,0732                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,14                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0432                         | -0,0788                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,15                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0256                         | -0,0668                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,16                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0364                         | -0,076                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,17                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,048                          | -0,0964                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0008                                   |
| 0,18                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0436                         | -0,0868                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,19                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,028                          | -0,078                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0032                                   |
| 0,2                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0276                         | -0,0608                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,21                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,04                           | -0,06                           | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,22                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0452                         | -0,0828                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,23                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,03                           | -0,0712                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,24                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0332                         | -0,0704                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,25                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0516                         | -0,0736                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,26                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0256                         | -0,084                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,27                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0364                         | -0,0828                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,28                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0228                         | -0,0628                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,29                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,038                          | -0,0612                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,3                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,05                           | -0,0768                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,31                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0412                         | -0,0752                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0016                                   |
| 0,32                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0696                         | -0,0304                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0016                                   |
| 0,33                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0348                         | -0,0588                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,34                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0476                         | -0,0664                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,35                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,04                           | -0,0816                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,36                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0272                         | -0,0644                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,37                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0332                         | -0,066                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,38                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0492                         | -0,0856                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,39                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,046                          | -0,09                           | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,4                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0348                         | -0,0788                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,41                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0268                         | -0,064                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,42                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,042                          | -0,0604                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,43                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0488                         | -0,0872                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,44                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0344                         | -0,0708                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,45                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,026                          | -0,0576                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,46                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0356                         | -0,0632                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0012                                   |
| 0,47                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0512                         | -0,0704                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0016                                   |
| 0,48                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0388                         | -0,086                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,49                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0296                         | -0,066                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,5                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0396                         | -0,0612                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,51                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0544                         | -0,0764                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,52                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,046                          | -0,0792                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,53                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0324                         | -0,072                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,54                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0328                         | -0,056                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,55                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0424                         | -0,0676                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,56                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0468                         | -0,08                           | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,57                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0296                         | -0,0748                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,58                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0304                         | -0,0564                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,59                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0444                         | -0,0716                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,6                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0468                         | -0,0808                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,61                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0304                         | -0,0744                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0016                                   |
| 0,62                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0308                         | -0,0652                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0016                                   |
| 0,63                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0448                         | -0,0588                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,64                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0464                         | -0,0828                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,65                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0348                         | -0,0832                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,66                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0252                         | -0,0632                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,67                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0332                         | -0,0604                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,68                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0456                         | -0,0748                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,69                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0368                         | -0,0832                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,7                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0244                         | -0,066                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,71                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0304                         | -0,0556                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,72                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0256                         | -0,0732                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,73                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0296                         | -0,08                           | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,74                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0232                         | -0,066                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,75                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0276                         | -0,062                          | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,76                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,036                          | -0,0752                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0016                                   |
| 0,77                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0336                         | -0,0856                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0012                                   |
| 0,78                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0244                         | -0,0764                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0028                                   |
| 0,79                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0268                         | -0,0584                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0032                                   |
| 0,8                     | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0388                         | -0,0668                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,81                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0296                         | -0,0752                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |
| 0,82                    | 0                                  | 0                                  | 0                              | 0,0192                         | -0,0672                         | -3,9322                           | 0,0008                         | 0,0024                                   |

|      |   |   |        |         |         |        |        |         |
|------|---|---|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 0,83 | 0 | 0 | 0,0304 | -0,0648 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 0,84 | 0 | 0 | 0,0464 | -0,0664 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 0,85 | 0 | 0 | 0,0492 | -0,078  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 0,86 | 0 | 0 | 0,0344 | -0,0852 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 0,87 | 0 | 0 | 0,0244 | -0,0652 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 0,88 | 0 | 0 | 0,036  | -0,0566 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 0,89 | 0 | 0 | 0,048  | -0,082  | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,0092 |
| 0,9  | 0 | 0 | 0,0388 | -0,0832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0092 |
| 0,91 | 0 | 0 | 0,022  | -0,0696 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 0,92 | 0 | 0 | 0,0264 | -0,0604 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,0088 |
| 0,93 | 0 | 0 | 0,042  | -0,0704 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0088 |
| 0,94 | 0 | 0 | 0,0408 | -0,0796 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0089 |
| 0,95 | 0 | 0 | 0,0252 | -0,0712 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 0,96 | 0 | 0 | 0,028  | -0,0704 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0088 |
| 0,97 | 0 | 0 | 0,042  | -0,088  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 0,98 | 0 | 0 | 0,0424 | -0,09   | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,0088 |
| 0,99 | 0 | 0 | 0,0256 | -0,0732 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0086 |
| 1    | 0 | 0 | 0,0284 | -0,0648 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0086 |
| 1,01 | 0 | 0 | 0,0468 | -0,0744 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0086 |
| 1,02 | 0 | 0 | 0,0408 | -0,0808 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0086 |
| 1,03 | 0 | 0 | 0,026  | -0,0652 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,04 | 0 | 0 | 0,0232 | -0,0596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,05 | 0 | 0 | 0,034  | -0,0688 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,06 | 0 | 0 | 0,0352 | -0,0804 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,0089 |
| 1,07 | 0 | 0 | 0,0204 | -0,0768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,0089 |
| 1,08 | 0 | 0 | 0,0196 | -0,062  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0089 |
| 1,09 | 0 | 0 | 0,0324 | -0,0616 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,1  | 0 | 0 | 0,0448 | -0,072  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0091 |
| 1,11 | 0 | 0 | 0,0388 | -0,0744 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,12 | 0 | 0 | 0,028  | -0,054  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,13 | 0 | 0 | 0,0304 | -0,0548 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0089 |
| 1,14 | 0 | 0 | 0,0448 | -0,0752 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,15 | 0 | 0 | 0,0488 | -0,0788 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,16 | 0 | 0 | 0,0264 | -0,0752 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,17 | 0 | 0 | 0,0276 | -0,0584 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,18 | 0 | 0 | 0,0408 | -0,0708 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,19 | 0 | 0 | 0,0472 | -0,0808 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0091 |
| 1,2  | 0 | 0 | 0,0296 | -0,0716 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,21 | 0 | 0 | 0,026  | -0,0672 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,0089 |
| 1,22 | 0 | 0 | 0,0472 | -0,0792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,0088 |
| 1,23 | 0 | 0 | 0,0476 | -0,0876 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0088 |
| 1,24 | 0 | 0 | 0,0328 | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,25 | 0 | 0 | 0,0232 | -0,064  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,26 | 0 | 0 | 0,0304 | -0,0624 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,27 | 0 | 0 | 0,04   | -0,0824 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,28 | 0 | 0 | 0,0336 | -0,086  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,29 | 0 | 0 | 0,0212 | -0,0672 | -3,9322 | 0,0002 | 0,002  | -0,0089 |
| 1,3  | 0 | 0 | 0,0312 | -0,0632 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,31 | 0 | 0 | 0,0468 | -0,07   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,32 | 0 | 0 | 0,0408 | -0,0784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,0089 |
| 1,33 | 0 | 0 | 0,026  | -0,07   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,34 | 0 | 0 | 0,0264 | -0,0644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,35 | 0 | 0 | 0,042  | -0,0656 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,36 | 0 | 0 | 0,0312 | -0,07   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,009  |
| 1,37 | 0 | 0 | 0,0216 | -0,0644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,0088 |
| 1,38 | 0 | 0 | 0,0256 | -0,0636 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,39 | 0 | 0 | 0,042  | -0,0784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,4  | 0 | 0 | 0,0472 | -0,0916 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,41 | 0 | 0 | 0,0328 | -0,0788 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,0089 |
| 1,42 | 0 | 0 | 0,02   | -0,0624 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,43 | 0 | 0 | 0,038  | -0,0616 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,44 | 0 | 0 | 0,0492 | -0,0748 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,45 | 0 | 0 | 0,038  | -0,0792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,46 | 0 | 0 | 0,0388 | -0,064  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,47 | 0 | 0 | 0,0316 | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0088 |
| 1,48 | 0 | 0 | 0,0472 | -0,0692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0089 |
| 1,49 | 0 | 0 | 0,0396 | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,5  | 0 | 0 | 0,0232 | -0,0684 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,0091 |
| 1,51 | 0 | 0 | 0,03   | -0,0588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,52 | 0 | 0 | 0,0452 | -0,0656 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,0088 |
| 1,53 | 0 | 0 | 0,0448 | -0,076  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,54 | 0 | 0 | 0,0304 | -0,0792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,55 | 0 | 0 | 0,0268 | -0,0604 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0091 |
| 1,56 | 0 | 0 | 0,0396 | -0,0684 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,57 | 0 | 0 | 0,046  | -0,0768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0091 |
| 1,58 | 0 | 0 | 0,0284 | -0,0744 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,59 | 0 | 0 | 0,0236 | -0,0632 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,6  | 0 | 0 | 0,0348 | -0,06   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,61 | 0 | 0 | 0,0412 | -0,0736 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,62 | 0 | 0 | 0,034  | -0,0776 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,63 | 0 | 0 | 0,0212 | -0,0644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,64 | 0 | 0 | 0,032  | -0,0596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0094 |
| 1,65 | 0 | 0 | 0,0456 | -0,0768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0094 |
| 1,66 | 0 | 0 | 0,0372 | -0,0824 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,009  |
| 1,67 | 0 | 0 | 0,0248 | -0,074  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,0089 |
| 1,68 | 0 | 0 | 0,0268 | -0,0624 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0089 |
| 1,69 | 0 | 0 | 0,0332 | -0,0708 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,0091 |
| 1,7  | 0 | 0 | 0,0304 | -0,0864 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,71 | 0 | 0 | 0,0196 | -0,0748 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,72 | 0 | 0 | 0,022  | -0,0604 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,73 | 0 | 0 | 0,0416 | -0,068  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0091 |
| 1,74 | 0 | 0 | 0,0364 | -0,0656 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,75 | 0 | 0 | 0,0208 | -0,0588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,009  |
| 1,76 | 0 | 0 | 0,0204 | -0,0564 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,77 | 0 | 0 | 0,0336 | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,78 | 0 | 0 | 0,0452 | -0,0764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,009  |
| 1,79 | 0 | 0 | 0,0332 | -0,0768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,0092 |

|      |   |   |         |         |         |        |         |         |
|------|---|---|---------|---------|---------|--------|---------|---------|
| 1,8  | 0 | 0 | 0,0236  | -0,0652 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0094 |
| 1,81 | 0 | 0 | 0,0376  | -0,0648 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0091 |
| 1,82 | 0 | 0 | 0,0448  | -0,0764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0089 |
| 1,83 | 0 | 0 | 0,0372  | -0,084  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0089 |
| 1,84 | 0 | 0 | 0,0272  | -0,0684 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0091 |
| 1,85 | 0 | 0 | 0,0292  | -0,0588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0092 |
| 1,86 | 0 | 0 | 0,0484  | -0,0748 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 1,87 | 0 | 0 | 0,0404  | -0,086  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0091 |
| 1,88 | 0 | 0 | 0,024   | -0,072  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 1,89 | 0 | 0 | 0,0276  | -0,0596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 1,9  | 0 | 0 | 0,04    | -0,0616 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0091 |
| 1,91 | 0 | 0 | 0,0472  | -0,0804 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 1,92 | 0 | 0 | 0,0296  | -0,0816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,009  |
| 1,93 | 0 | 0 | 0,0256  | -0,066  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 1,94 | 0 | 0 | 0,04    | -0,0828 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0092 |
| 1,95 | 0 | 0 | 0,04    | -0,0784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0094 |
| 1,96 | 0 | 0 | 0,0292  | -0,0756 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0091 |
| 1,97 | 0 | 0 | 0,0252  | -0,0664 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,009  |
| 1,98 | 0 | 0 | 0,032   | -0,056  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0089 |
| 1,99 | 0 | 0 | 0,0456  | -0,0816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0091 |
| 2    | 0 | 0 | 0,038   | -0,0816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0094 |
| 2,01 | 0 | 0 | 0,02    | -0,0628 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002   | -0,0091 |
| 2,02 | 0 | 0 | 0,0328  | -0,0588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 2,03 | 0 | 0 | 0,0432  | -0,0716 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,009  |
| 2,04 | 0 | 0 | 0,0384  | -0,0812 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,009  |
| 2,05 | 0 | 0 | 0,0304  | -0,0728 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,009  |
| 2,06 | 0 | 0 | 0,0296  | -0,0572 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0089 |
| 2,07 | 0 | 0 | 0,0472  | -0,0692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,009  |
| 2,08 | 0 | 0 | 0,042   | -0,092  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,009  |
| 2,09 | 0 | 0 | 0,026   | -0,0692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 2,1  | 0 | 0 | 0,0236  | -0,0636 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0092 |
| 2,11 | 0 | 0 | 0,0396  | -0,0628 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0091 |
| 2,12 | 0 | 0 | 0,0456  | -0,0844 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0089 |
| 2,13 | 0 | 0 | 0,036   | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0089 |
| 2,14 | 0 | 0 | 0,0364  | -0,0324 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,009  |
| 2,15 | 0 | 0 | 0,0476  | -0,0696 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0091 |
| 2,16 | 0 | 0 | 0,0536  | -0,082  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0092 |
| 2,17 | 0 | 0 | 0,0336  | -0,0752 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0094 |
| 2,18 | 0 | 0 | 0,0232  | -0,064  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0094 |
| 2,19 | 0 | 0 | 0,0284  | -0,0596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0092 |
| 2,2  | 0 | 0 | 0,0424  | -0,0736 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0094 |
| 2,21 | 0 | 0 | 0,0364  | -0,0868 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0094 |
| 2,22 | 0 | 0 | 0,0224  | -0,0644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0092 |
| 2,23 | 0 | 0 | 0,0304  | -0,0612 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0094 |
| 2,24 | 0 | 0 | 0,0484  | -0,0772 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0096 |
| 2,25 | 0 | 0 | 0,0416  | -0,084  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0098 |
| 2,26 | 0 | 0 | 0,0332  | -0,0852 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,01   |
| 2,27 | 0 | 0 | 0,0352  | -0,0744 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012  | -0,0102 |
| 2,28 | 0 | 0 | 0,0496  | -0,0804 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0108 |
| 2,29 | 0 | 0 | 0,0448  | -0,0956 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0116 |
| 2,3  | 0 | 0 | 0,0156  | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0125 |
| 2,31 | 0 | 0 | 0,0068  | -0,0668 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0133 |
| 2,32 | 0 | 0 | 0,0136  | -0,0632 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0143 |
| 2,33 | 0 | 0 | 0,022   | -0,0664 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0152 |
| 2,34 | 0 | 0 | 0,0284  | -0,0696 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,016  |
| 2,35 | 0 | 0 | 0,028   | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0168 |
| 2,36 | 0 | 0 | 0,0436  | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0175 |
| 2,37 | 0 | 0 | 0,0624  | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0182 |
| 2,38 | 0 | 0 | 0,0628  | -0,0788 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0192 |
| 2,39 | 0 | 0 | 0,066   | -0,078  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,02   |
| 2,4  | 0 | 0 | 0,0704  | -0,086  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0209 |
| 2,41 | 0 | 0 | 0,0708  | -0,1    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012  | -0,0215 |
| 2,42 | 0 | 0 | 0,0604  | -0,1108 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0222 |
| 2,43 | 0 | 0 | 0,04    | -0,1032 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,023  |
| 2,44 | 0 | 0 | 0,0296  | -0,0984 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,024  |
| 2,45 | 0 | 0 | 0,0228  | -0,114  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,025  |
| 2,46 | 0 | 0 | 0,0044  | -0,1204 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0259 |
| 2,47 | 0 | 0 | -0,0144 | -0,114  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,027  |
| 2,48 | 0 | 0 | -0,0208 | -0,114  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0281 |
| 2,49 | 0 | 0 | -0,0136 | -0,1208 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0292 |
| 2,5  | 0 | 0 | 0,004   | -0,156  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0302 |
| 2,51 | 0 | 0 | 0,0216  | -0,178  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0318 |
| 2,52 | 0 | 0 | 0,0492  | -0,1808 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0338 |
| 2,53 | 0 | 0 | 0,0812  | -0,1996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0362 |
| 2,54 | 0 | 0 | 0,0888  | -0,2004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0392 |
| 2,55 | 0 | 0 | 0,0704  | -0,1932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0427 |
| 2,56 | 0 | 0 | 0,0656  | -0,1808 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012  | -0,0472 |
| 2,57 | 0 | 0 | 0,0596  | -0,1576 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,0524 |
| 2,58 | 0 | 0 | 0,048   | -0,136  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0587 |
| 2,59 | 0 | 1 | 0,0192  | -0,1    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0659 |
| 2,6  | 0 | 1 | -0,016  | -0,0628 | -3,9322 | 0,0008 | -0,0734 | -0,0734 |
| 2,61 | 0 | 1 | -0,018  | -0,042  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0811 |
| 2,62 | 0 | 1 | -0,0204 | -0,0316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,0896 |
| 2,63 | 0 | 1 | -0,0152 | -0,0248 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,0988 |
| 2,64 | 0 | 1 | 0,0008  | -0,0288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,1078 |
| 2,65 | 0 | 1 | 0,01    | -0,0268 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,1156 |
| 2,66 | 0 | 1 | 0,03    | -0,0516 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,1228 |
| 2,67 | 0 | 1 | 0,0424  | -0,092  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,129  |
| 2,68 | 0 | 1 | 0,0492  | -0,1016 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,1334 |
| 2,69 | 0 | 1 | 0,0604  | -0,13   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,1364 |
| 2,7  | 0 | 1 | 0,078   | -0,1736 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,1387 |
| 2,71 | 0 | 1 | 0,078   | -0,2272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016  | -0,1405 |
| 2,72 | 0 | 1 | 0,082   | -0,2468 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012  | -0,143  |
| 2,73 | 0 | 1 | 0,0812  | -0,2444 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,1463 |
| 2,74 | 0 | 1 | 0,074   | -0,244  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,151  |
| 2,75 | 0 | 1 | 0,0424  | -0,2392 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028  | -0,1565 |
| 2,76 | 0 | 1 | 0,0056  | -0,2008 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024  | -0,1626 |

|      |   |   |         |         |         |        |        |         |
|------|---|---|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 2,77 | 0 | 1 | -0,006  | -0,1484 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,1698 |
| 2,78 | 0 | 1 | -0,0172 | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,1774 |
| 2,79 | 0 | 2 | -0,0168 | -0,1008 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,1854 |
| 2,8  | 0 | 2 | -0,0216 | -0,0816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,1942 |
| 2,81 | 0 | 2 | -0,0244 | -0,054  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2034 |
| 2,82 | 0 | 2 | -0,0184 | -0,046  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2117 |
| 2,83 | 0 | 2 | -0,0048 | -0,0644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2197 |
| 2,84 | 0 | 2 | 0,0112  | -0,0612 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2275 |
| 2,85 | 0 | 2 | 0,0264  | -0,0908 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2345 |
| 2,86 | 0 | 2 | 0,0484  | -0,1228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2405 |
| 2,87 | 0 | 2 | 0,0484  | -0,1656 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,2461 |
| 2,88 | 0 | 2 | 0,0412  | -0,1936 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2521 |
| 2,89 | 0 | 2 | 0,0296  | -0,1936 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2585 |
| 2,9  | 0 | 2 | 0,0236  | -0,202  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2651 |
| 2,91 | 0 | 2 | 0,0168  | -0,2128 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2718 |
| 2,92 | 0 | 2 | -0,0004 | -0,1996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2794 |
| 2,93 | 0 | 2 | 0,0068  | -0,1832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2878 |
| 2,94 | 0 | 2 | 0,0324  | -0,1768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2968 |
| 2,95 | 0 | 2 | 0,0444  | -0,1564 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3067 |
| 2,96 | 0 | 2 | 0,05    | -0,132  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3176 |
| 2,97 | 0 | 3 | 0,048   | -0,0976 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,329  |
| 2,98 | 0 | 3 | 0,0292  | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3406 |
| 2,99 | 0 | 3 | 0,0064  | -0,0292 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3521 |
| 3    | 0 | 3 | -0,0052 | -0,0052 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3629 |
| 3,01 | 0 | 3 | 0,0168  | 0,0112  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3727 |
| 3,02 | 0 | 3 | 0,0272  | 0,0044  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3818 |
| 3,03 | 0 | 3 | 0,0332  | -0,0052 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3908 |
| 3,04 | 0 | 3 | 0,0392  | -0,0176 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3992 |
| 3,05 | 0 | 3 | 0,0464  | -0,0084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4064 |
| 3,06 | 0 | 3 | 0,0424  | -0,0316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,412  |
| 3,07 | 0 | 3 | 0,0436  | -0,0608 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4169 |
| 3,08 | 0 | 3 | 0,0368  | -0,0876 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4218 |
| 3,09 | 0 | 3 | 0,0412  | -0,0852 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4268 |
| 3,1  | 0 | 3 | 0,0544  | -0,0912 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,432  |
| 3,11 | 0 | 3 | 0,0584  | -0,1184 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4372 |
| 3,12 | 0 | 3 | 0,0684  | -0,1096 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,442  |
| 3,13 | 0 | 3 | 0,0724  | -0,0992 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4466 |
| 3,14 | 0 | 3 | 0,0928  | -0,0708 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,4514 |
| 3,15 | 0 | 3 | 0,0992  | -0,0768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4558 |
| 3,16 | 0 | 4 | 0,0948  | -0,0616 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4588 |
| 3,17 | 0 | 4 | 0,0828  | -0,0376 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4606 |
| 3,18 | 0 | 4 | 0,0644  | -0,0332 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4625 |
| 3,19 | 0 | 4 | 0,0436  | -0,034  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4646 |
| 3,2  | 0 | 4 | 0,0352  | -0,032  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,466  |
| 3,21 | 0 | 4 | 0,048   | 0,0048  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4657 |
| 3,22 | 0 | 4 | 0,0632  | 0,0032  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4639 |
| 3,23 | 0 | 4 | 0,0712  | -0,0212 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4627 |
| 3,24 | 0 | 4 | 0,0392  | -0,0448 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4624 |
| 3,25 | 0 | 4 | 0,01    | -0,0396 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4625 |
| 3,26 | 0 | 4 | 0,004   | -0,0696 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4631 |
| 3,27 | 0 | 4 | 0,0064  | -0,0924 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4655 |
| 3,28 | 0 | 4 | 0,0192  | -0,082  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4692 |
| 3,29 | 0 | 4 | 0,0344  | -0,0836 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4727 |
| 3,3  | 0 | 4 | 0,0532  | -0,074  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4764 |
| 3,31 | 0 | 4 | 0,0592  | -0,0688 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4811 |
| 3,32 | 0 | 4 | 0,0572  | -0,0512 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4862 |
| 3,33 | 0 | 4 | 0,052   | -0,0428 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4898 |
| 3,34 | 0 | 4 | 0,0624  | -0,0428 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4918 |
| 3,35 | 0 | 4 | 0,0632  | -0,06   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4934 |
| 3,36 | 0 | 4 | 0,0516  | -0,07   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4948 |
| 3,37 | 0 | 4 | 0,0492  | -0,0728 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4944 |
| 3,38 | 0 | 4 | 0,0484  | -0,0944 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4934 |
| 3,39 | 0 | 5 | 0,0484  | -0,1052 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4926 |
| 3,4  | 0 | 5 | 0,038   | -0,118  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4908 |
| 3,41 | 0 | 5 | 0,04    | -0,1064 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4883 |
| 3,42 | 0 | 5 | 0,0472  | -0,1088 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,487  |
| 3,43 | 0 | 5 | 0,052   | -0,1204 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4864 |
| 3,44 | 0 | 5 | 0,046   | -0,102  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4849 |
| 3,45 | 0 | 5 | 0,0424  | -0,084  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,483  |
| 3,46 | 0 | 5 | 0,0544  | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4825 |
| 3,47 | 0 | 5 | 0,054   | -0,0724 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4824 |
| 3,48 | 0 | 5 | 0,0588  | -0,0612 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4819 |
| 3,49 | 0 | 5 | 0,056   | -0,0484 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4811 |
| 3,5  | 0 | 5 | 0,0596  | -0,0424 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4805 |
| 3,51 | 0 | 5 | 0,0568  | -0,0592 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4806 |
| 3,52 | 0 | 5 | 0,0548  | -0,0518 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4805 |
| 3,53 | 0 | 5 | 0,0616  | -0,0352 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4798 |
| 3,54 | 0 | 5 | 0,062   | -0,0348 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4783 |
| 3,55 | 0 | 5 | 0,0648  | -0,0392 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4771 |
| 3,56 | 0 | 5 | 0,0608  | -0,06   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4759 |
| 3,57 | 0 | 5 | 0,0568  | -0,0312 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,474  |
| 3,58 | 0 | 5 | 0,0512  | -0,0272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4722 |
| 3,59 | 0 | 5 | 0,0676  | -0,0432 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4703 |
| 3,6  | 0 | 5 | 0,0656  | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4681 |
| 3,61 | 0 | 5 | 0,0672  | -0,0536 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,467  |
| 3,62 | 0 | 5 | 0,0776  | -0,0448 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4669 |
| 3,63 | 0 | 5 | 0,0782  | -0,0592 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4667 |
| 3,64 | 0 | 5 | 0,072   | -0,0588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4661 |
| 3,65 | 0 | 5 | 0,0492  | -0,0524 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4661 |
| 3,66 | 0 | 5 | 0,0412  | -0,0324 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4661 |
| 3,67 | 0 | 5 | 0,0384  | -0,05   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4657 |
| 3,68 | 0 | 5 | 0,0372  | -0,0648 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4648 |
| 3,69 | 0 | 5 | 0,0336  | -0,0632 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4631 |
| 3,7  | 0 | 6 | 0,0384  | -0,048  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4615 |
| 3,71 | 0 | 6 | 0,0484  | -0,0708 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4601 |
| 3,72 | 0 | 6 | 0,0608  | -0,1044 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4585 |
| 3,73 | 0 | 6 | 0,0556  | -0,1048 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4566 |

|      |   |   |        |         |         |        |        |         |
|------|---|---|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 3,74 | 0 | 6 | 0,0552 | -0,0968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4547 |
| 3,75 | 0 | 6 | 0,0724 | -0,1016 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4538 |
| 3,76 | 0 | 6 | 0,0664 | -0,1244 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4532 |
| 3,77 | 0 | 6 | 0,0572 | -0,1092 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4528 |
| 3,78 | 0 | 6 | 0,0428 | -0,0984 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4528 |
| 3,79 | 0 | 6 | 0,0516 | -0,1012 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4526 |
| 3,8  | 0 | 6 | 0,058  | -0,1156 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4528 |
| 3,81 | 0 | 6 | 0,0492 | -0,1108 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4537 |
| 3,82 | 0 | 6 | 0,0484 | -0,1004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4546 |
| 3,83 | 0 | 6 | 0,0536 | -0,0992 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4546 |
| 3,84 | 0 | 6 | 0,0488 | -0,1092 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4547 |
| 3,85 | 0 | 6 | 0,0416 | -0,1212 | -3,9322 | 0,0024 | 0,455  | -0,455  |
| 3,86 | 0 | 6 | 0,0392 | -0,0972 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4553 |
| 3,87 | 0 | 6 | 0,0436 | -0,1084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4554 |
| 3,88 | 0 | 6 | 0,0532 | -0,1248 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4549 |
| 3,89 | 0 | 6 | 0,0432 | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4542 |
| 3,9  | 0 | 6 | 0,0452 | -0,1068 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4542 |
| 3,91 | 0 | 6 | 0,0504 | -0,1084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4543 |
| 3,92 | 0 | 6 | 0,0564 | -0,1228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4541 |
| 3,93 | 0 | 6 | 0,0548 | -0,122  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4531 |
| 3,94 | 0 | 6 | 0,0396 | -0,1172 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4526 |
| 3,95 | 0 | 6 | 0,05   | -0,1104 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4524 |
| 3,96 | 0 | 6 | 0,0544 | -0,1244 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4524 |
| 3,97 | 0 | 6 | 0,0504 | -0,1112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,4524 | -0,4524 |
| 3,98 | 0 | 6 | 0,046  | -0,1108 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4524 |
| 3,99 | 0 | 6 | 0,05   | -0,1128 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4529 |
| 4    | 0 | 6 | 0,05   | -0,1272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4542 |
| 4,01 | 0 | 6 | 0,0476 | -0,13   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,456  |
| 4,02 | 0 | 6 | 0,0404 | -0,1044 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4576 |
| 4,03 | 0 | 6 | 0,052  | -0,096  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4584 |
| 4,04 | 0 | 6 | 0,0628 | -0,0996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4596 |
| 4,05 | 0 | 6 | 0,0536 | -0,11   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,461  |
| 4,06 | 0 | 6 | 0,0524 | -0,0948 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4618 |
| 4,07 | 0 | 6 | 0,0552 | -0,0816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4615 |
| 4,08 | 0 | 7 | 0,0604 | -0,0964 | -3,9322 | 0,0028 | 0,4609 | -0,4609 |
| 4,09 | 0 | 7 | 0,0584 | -0,1068 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4602 |
| 4,1  | 0 | 7 | 0,0428 | -0,1036 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4595 |
| 4,11 | 0 | 7 | 0,0476 | -0,0948 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4586 |
| 4,12 | 0 | 7 | 0,0508 | -0,1092 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4574 |
| 4,13 | 0 | 7 | 0,0424 | -0,1168 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4564 |
| 4,14 | 0 | 7 | 0,0364 | -0,1124 | -3,9322 | 0,0028 | 0,4564 | -0,4564 |
| 4,15 | 0 | 7 | 0,032  | -0,1    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4568 |
| 4,16 | 0 | 7 | 0,0352 | -0,0968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4573 |
| 4,17 | 0 | 7 | 0,0348 | -0,114  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4577 |
| 4,18 | 0 | 7 | 0,028  | -0,0944 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4584 |
| 4,19 | 0 | 7 | 0,0312 | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4595 |
| 4,2  | 0 | 7 | 0,0496 | -0,0904 | -3,9322 | 0,0024 | 0,4607 | -0,4607 |
| 4,21 | 0 | 7 | 0,0492 | -0,0972 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4616 |
| 4,22 | 0 | 7 | 0,0532 | -0,0836 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4624 |
| 4,23 | 0 | 7 | 0,068  | -0,0968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4634 |
| 4,24 | 0 | 7 | 0,084  | -0,116  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4651 |
| 4,25 | 0 | 7 | 0,0864 | -0,12   | -3,9322 | 0,0028 | 0,4664 | -0,4664 |
| 4,26 | 0 | 7 | 0,0748 | -0,1132 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,468  |
| 4,27 | 0 | 7 | 0,0712 | -0,098  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4691 |
| 4,28 | 0 | 7 | 0,0728 | -0,1008 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4703 |
| 4,29 | 0 | 7 | 0,0568 | -0,1    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,472  |
| 4,3  | 0 | 7 | 0,0388 | -0,0856 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4732 |
| 4,31 | 0 | 7 | 0,0432 | -0,0844 | -3,9322 | 0,0024 | 0,4739 | -0,4739 |
| 4,32 | 0 | 7 | 0,0464 | -0,1056 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4745 |
| 4,33 | 0 | 7 | 0,0544 | -0,1224 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4758 |
| 4,34 | 0 | 7 | 0,0528 | -0,1144 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4771 |
| 4,35 | 0 | 7 | 0,0472 | -0,0884 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4783 |
| 4,36 | 0 | 7 | 0,0524 | -0,0968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,479  |
| 4,37 | 0 | 7 | 0,0468 | -0,1228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4795 |
| 4,38 | 0 | 8 | 0,0388 | -0,1224 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,48   |
| 4,39 | 0 | 8 | 0,0336 | -0,102  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4802 |
| 4,4  | 0 | 8 | 0,0332 | -0,1    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4802 |
| 4,41 | 0 | 8 | 0,032  | -0,126  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4795 |
| 4,42 | 0 | 8 | 0,0276 | -0,1304 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4786 |
| 4,43 | 0 | 8 | 0,0316 | -0,1052 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4784 |
| 4,44 | 0 | 8 | 0,0472 | -0,12   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4784 |
| 4,45 | 0 | 8 | 0,0516 | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4783 |
| 4,46 | 0 | 8 | 0,0528 | -0,132  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4778 |
| 4,47 | 0 | 8 | 0,06   | -0,1184 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4776 |
| 4,48 | 0 | 8 | 0,1096 | -0,1096 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4776 |
| 4,49 | 0 | 8 | 0,0456 | -0,1204 | -3,9322 | 0,0002 | 0,4776 | -0,4776 |
| 4,5  | 0 | 8 | 0,0488 | -0,1324 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4775 |
| 4,51 | 0 | 8 | 0,056  | -0,1024 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,4766 |
| 4,52 | 0 | 8 | 0,0668 | -0,1016 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4763 |
| 4,53 | 0 | 8 | 0,0712 | -0,1196 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4768 |
| 4,54 | 0 | 8 | 0,0664 | -0,12   | -3,9322 | 0,0028 | 0,4769 | -0,4769 |
| 4,55 | 0 | 9 | 0,0608 | -0,1032 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4777 |
| 4,56 | 0 | 9 | 0,0664 | -0,0904 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4772 |
| 4,57 | 0 | 9 | 0,0712 | -0,1032 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4772 |
| 4,58 | 0 | 9 | 0,064  | -0,104  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4772 |
| 4,59 | 0 | 9 | 0,0644 | -0,0872 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4771 |
| 4,6  | 0 | 9 | 0,0804 | -0,0824 | -3,9322 | 0,0028 | 0,4766 | -0,4766 |
| 4,61 | 0 | 9 | 0,0796 | -0,1044 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4753 |
| 4,62 | 0 | 9 | 0,0812 | -0,1112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4748 |
| 4,63 | 0 | 9 | 0,082  | -0,106  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4746 |
| 4,64 | 0 | 9 | 0,0848 | -0,1004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4745 |
| 4,65 | 0 | 9 | 0,0836 | -0,1032 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4744 |
| 4,66 | 0 | 9 | 0,0792 | -0,1112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4742 |
| 4,67 | 0 | 9 | 0,0552 | -0,0768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4744 |
| 4,68 | 0 | 9 | 0,0508 | -0,0664 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4748 |
| 4,69 | 0 | 9 | 0,05   | -0,0796 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4753 |
| 4,7  | 0 | 9 | 0,0344 | -0,0764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4747 |

|      |   |    |        |         |         |        |        |         |
|------|---|----|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 4,71 | 0 | 10 | 0,0324 | -0,0636 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,474  |
| 4,72 | 0 | 10 | 0,0364 | -0,0612 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4741 |
| 4,73 | 0 | 10 | 0,0264 | -0,0808 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,474  |
| 4,74 | 0 | 10 | 0,0212 | -0,0916 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4739 |
| 4,75 | 0 | 10 | 0,0156 | -0,0952 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4735 |
| 4,76 | 0 | 10 | 0,0256 | -0,0868 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4738 |
| 4,77 | 0 | 10 | 0,0256 | -0,1156 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4753 |
| 4,78 | 0 | 10 | 0,0284 | -0,1256 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4778 |
| 4,79 | 0 | 10 | 0,0408 | -0,1188 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4808 |
| 4,8  | 0 | 10 | 0,0596 | -0,1084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4838 |
| 4,81 | 0 | 10 | 0,0692 | -0,1072 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,487  |
| 4,82 | 0 | 10 | 0,064  | -0,1132 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4895 |
| 4,83 | 0 | 10 | 0,0584 | -0,0892 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4904 |
| 4,84 | 0 | 10 | 0,064  | -0,0884 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4901 |
| 4,85 | 0 | 11 | 0,0632 | -0,1176 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4879 |
| 4,86 | 0 | 11 | 0,0476 | -0,1248 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4852 |
| 4,87 | 0 | 11 | 0,0352 | -0,1208 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4828 |
| 4,88 | 0 | 11 | 0,0316 | -0,14   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4806 |
| 4,89 | 0 | 11 | 0,0264 | -0,1652 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4786 |
| 4,9  | 0 | 11 | 0,0248 | -0,1744 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4768 |
| 4,91 | 0 | 11 | 0,0248 | -0,1476 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4763 |
| 4,92 | 0 | 11 | 0,0284 | -0,1216 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4763 |
| 4,93 | 0 | 11 | 0,03   | -0,1316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4765 |
| 4,94 | 0 | 11 | 0,0264 | -0,1332 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4766 |
| 4,95 | 0 | 11 | 0,0376 | -0,1072 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4766 |
| 4,96 | 0 | 11 | 0,0612 | -0,1068 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,477  |
| 4,97 | 0 | 11 | 0,0768 | -0,1144 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4777 |
| 4,98 | 0 | 12 | 0,0808 | -0,1112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4786 |
| 4,99 | 0 | 12 | 0,0816 | -0,0984 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4787 |
| 5    | 0 | 12 | 0,0868 | -0,0956 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4789 |
| 5,01 | 0 | 12 | 0,1016 | -0,1164 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4804 |
| 5,02 | 0 | 12 | 0,098  | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4822 |
| 5,03 | 0 | 12 | 0,0916 | -0,1164 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4838 |
| 5,04 | 0 | 12 | 0,092  | -0,096  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4855 |
| 5,05 | 0 | 12 | 0,0864 | -0,1084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4877 |
| 5,06 | 0 | 12 | 0,0796 | -0,1284 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4903 |
| 5,07 | 0 | 12 | 0,0744 | -0,1284 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4934 |
| 5,08 | 0 | 12 | 0,0668 | -0,1036 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4963 |
| 5,09 | 0 | 12 | 0,0652 | -0,1016 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4987 |
| 5,1  | 0 | 12 | 0,0492 | -0,114  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5015 |
| 5,11 | 0 | 13 | 0,0408 | -0,1048 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,504  |
| 5,12 | 0 | 13 | 0,0384 | -0,1008 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,5063 |
| 5,13 | 0 | 13 | 0,0312 | -0,0956 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5076 |
| 5,14 | 0 | 13 | 0,0244 | -0,1068 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5077 |
| 5,15 | 0 | 13 | 0,0156 | -0,0944 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5071 |
| 5,16 | 0 | 13 | 0,0048 | -0,0856 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5066 |
| 5,17 | 0 | 13 | 0,0216 | -0,108  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5059 |
| 5,18 | 0 | 13 | 0,0268 | -0,128  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5048 |
| 5,19 | 0 | 13 | 0,0236 | -0,1056 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5035 |
| 5,2  | 0 | 13 | 0,0308 | -0,1    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5036 |
| 5,21 | 0 | 13 | 0,0312 | -0,1116 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5048 |
| 5,22 | 0 | 13 | 0,0384 | -0,1172 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5064 |
| 5,23 | 0 | 14 | 0,0316 | -0,1124 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5086 |
| 5,24 | 0 | 14 | 0,036  | -0,092  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,511  |
| 5,25 | 0 | 14 | 0,0492 | -0,0692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5132 |
| 5,26 | 0 | 14 | 0,0392 | -0,086  | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,515  |
| 5,27 | 0 | 14 | 0,0284 | -0,0792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,5158 |
| 5,28 | 0 | 14 | 0,0296 | -0,076  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5149 |
| 5,29 | 0 | 14 | 0,04   | -0,0936 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,5138 |
| 5,3  | 0 | 14 | 0,0492 | -0,1248 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5131 |
| 5,31 | 0 | 14 | 0,0556 | -0,128  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5123 |
| 5,32 | 0 | 14 | 0,0584 | -0,1172 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,512  |
| 5,33 | 0 | 14 | 0,076  | -0,1296 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,512  |
| 5,34 | 0 | 14 | 0,0768 | -0,146  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5125 |
| 5,35 | 0 | 14 | 0,0632 | -0,1388 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5136 |
| 5,36 | 0 | 14 | 0,0756 | -0,1096 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5154 |
| 5,37 | 0 | 15 | 0,084  | -0,0984 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5172 |
| 5,38 | 0 | 15 | 0,0792 | -0,0924 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,518  |
| 5,39 | 0 | 15 | 0,0704 | -0,1012 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5196 |
| 5,4  | 0 | 15 | 0,0592 | -0,1044 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5221 |
| 5,41 | 0 | 15 | 0,0576 | -0,1168 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,524  |
| 5,42 | 0 | 15 | 0,0552 | -0,1272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,5257 |
| 5,43 | 0 | 15 | 0,0524 | -0,1124 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5273 |
| 5,44 | 0 | 15 | 0,06   | -0,1032 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5291 |
| 5,45 | 0 | 15 | 0,0728 | -0,1108 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5314 |
| 5,46 | 0 | 15 | 0,0652 | -0,1216 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5333 |
| 5,47 | 0 | 15 | 0,0568 | -0,1184 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5345 |
| 5,48 | 0 | 15 | 0,0592 | -0,114  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,535  |
| 5,49 | 0 | 15 | 0,066  | -0,1124 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5356 |
| 5,5  | 0 | 16 | 0,0592 | -0,1164 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5358 |
| 5,51 | 0 | 16 | 0,0388 | -0,1188 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5353 |
| 5,52 | 0 | 16 | 0,0336 | -0,0992 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5341 |
| 5,53 | 0 | 16 | 0,0392 | -0,1104 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5328 |
| 5,54 | 0 | 16 | 0,0392 | -0,1348 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5318 |
| 5,55 | 0 | 16 | 0,0372 | -0,144  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,532  |
| 5,56 | 0 | 16 | 0,0368 | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,5328 |
| 5,57 | 0 | 16 | 0,044  | -0,102  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,533  |
| 5,58 | 0 | 16 | 0,0456 | -0,1144 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5336 |
| 5,59 | 0 | 16 | 0,0508 | -0,108  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5357 |
| 5,6  | 0 | 16 | 0,0552 | -0,0928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5374 |
| 5,61 | 0 | 16 | 0,064  | -0,0764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5387 |
| 5,62 | 0 | 17 | 0,056  | -0,0832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,539  |
| 5,63 | 0 | 17 | 0,0412 | -0,0812 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5388 |
| 5,64 | 0 | 17 | 0,0332 | -0,068  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5377 |
| 5,65 | 0 | 17 | 0,0364 | -0,076  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5353 |
| 5,66 | 0 | 17 | 0,0436 | -0,0936 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5321 |
| 5,67 | 0 | 17 | 0,0396 | -0,0988 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5278 |

|      |   |    |         |         |         |        |        |         |
|------|---|----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 5,68 | 0 | 17 | 0,0424  | -0,0852 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5233 |
| 5,69 | 0 | 17 | 0,0424  | -0,0992 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5191 |
| 5,7  | 0 | 17 | 0,0388  | -0,1292 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5152 |
| 5,71 | 0 | 17 | 0,0452  | -0,144  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,5116 |
| 5,72 | 0 | 17 | 0,0556  | -0,134  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,5088 |
| 5,73 | 0 | 17 | 0,0656  | -0,112  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5072 |
| 5,74 | 0 | 17 | 0,0744  | -0,1264 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5072 |
| 5,75 | 0 | 18 | 0,076   | -0,1344 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5088 |
| 5,76 | 0 | 18 | 0,0712  | -0,1076 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,51   |
| 5,77 | 0 | 18 | 0,0772  | -0,0816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,5105 |
| 5,78 | 0 | 18 | 0,0804  | -0,0928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5116 |
| 5,79 | 0 | 18 | 0,0724  | -0,0996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5114 |
| 5,8  | 0 | 18 | 0,0656  | -0,0796 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5093 |
| 5,81 | 0 | 18 | 0,0652  | -0,0832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5053 |
| 5,82 | 0 | 18 | 0,0744  | -0,1028 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,5008 |
| 5,83 | 0 | 18 | 0,0604  | -0,1352 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4958 |
| 5,84 | 0 | 18 | 0,0492  | -0,1396 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4908 |
| 5,85 | 0 | 18 | 0,0488  | -0,1452 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,486  |
| 5,86 | 0 | 18 | 0,0416  | -0,1644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,481  |
| 5,87 | 0 | 19 | 0,0336  | -0,1752 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,477  |
| 5,88 | 0 | 19 | 0,0252  | -0,1764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4757 |
| 5,89 | 0 | 19 | 0,0168  | -0,1536 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4756 |
| 5,9  | 0 | 19 | 0,0184  | -0,1672 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,476  |
| 5,91 | 0 | 19 | 0,0308  | -0,1792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4776 |
| 5,92 | 0 | 19 | 0,0488  | -0,1556 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4792 |
| 5,93 | 0 | 19 | 0,0892  | -0,1236 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4805 |
| 5,94 | 0 | 19 | 0,122   | -0,1356 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,481  |
| 5,95 | 0 | 19 | 0,1188  | -0,1444 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4787 |
| 5,96 | 0 | 19 | 0,0928  | -0,1376 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4734 |
| 5,97 | 0 | 19 | 0,0784  | -0,156  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4673 |
| 5,98 | 0 | 19 | 0,0624  | -0,174  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4606 |
| 5,99 | 0 | 19 | 0,0392  | -0,1928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4537 |
| 6    | 0 | 20 | 0,0136  | -0,2036 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4472 |
| 6,01 | 0 | 20 | 0,0068  | -0,2068 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4422 |
| 6,02 | 0 | 20 | -0,0048 | -0,2284 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4397 |
| 6,03 | 0 | 20 | -0,0132 | -0,2324 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4394 |
| 6,04 | 0 | 20 | -0,016  | -0,2208 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4411 |
| 6,05 | 0 | 20 | 0,0004  | -0,1764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4439 |
| 6,06 | 0 | 20 | 0,0344  | -0,1744 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,447  |
| 6,07 | 0 | 20 | 0,0696  | -0,1688 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4502 |
| 6,08 | 0 | 20 | 0,0832  | -0,1424 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4526 |
| 6,09 | 0 | 20 | 0,1128  | -0,1228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4537 |
| 6,1  | 0 | 20 | 0,1348  | -0,146  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4526 |
| 6,11 | 0 | 20 | 0,1312  | -0,18   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4498 |
| 6,12 | 0 | 20 | 0,1292  | -0,1784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4456 |
| 6,13 | 0 | 21 | 0,1244  | -0,1996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4414 |
| 6,14 | 0 | 21 | 0,1308  | -0,2228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4375 |
| 6,15 | 0 | 21 | 0,12    | -0,25   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4345 |
| 6,16 | 0 | 21 | 0,0896  | -0,2408 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,433  |
| 6,17 | 0 | 21 | 0,0708  | -0,2252 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4336 |
| 6,18 | 0 | 21 | 0,058   | -0,232  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4356 |
| 6,19 | 0 | 21 | 0,0324  | -0,2112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4378 |
| 6,2  | 0 | 21 | -0,008  | -0,1784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4399 |
| 6,21 | 0 | 21 | -0,026  | -0,1348 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4415 |
| 6,22 | 0 | 21 | -0,0368 | -0,1428 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4424 |
| 6,23 | 0 | 21 | -0,0272 | -0,1544 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4429 |
| 6,24 | 0 | 21 | -0,0092 | -0,1656 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4423 |
| 6,25 | 0 | 21 | 0,0116  | -0,152  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4405 |
| 6,26 | 0 | 22 | 0,0316  | -0,1692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,438  |
| 6,27 | 0 | 22 | 0,0424  | -0,2096 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4346 |
| 6,28 | 0 | 22 | 0,0368  | -0,202  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4302 |
| 6,29 | 0 | 22 | 0,0232  | -0,1796 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4253 |
| 6,3  | 0 | 22 | 0,0244  | -0,1972 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4207 |
| 6,31 | 0 | 22 | 0,0336  | -0,2196 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4171 |
| 6,32 | 0 | 22 | 0,0324  | -0,2056 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,415  |
| 6,33 | 0 | 22 | 0,0372  | -0,1848 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4138 |
| 6,34 | 0 | 22 | 0,0536  | -0,1924 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4133 |
| 6,35 | 0 | 22 | 0,0576  | -0,2036 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4142 |
| 6,36 | 0 | 22 | 0,0568  | -0,186  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4164 |
| 6,37 | 0 | 22 | 0,0544  | -0,168  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4198 |
| 6,38 | 0 | 23 | 0,0832  | -0,1592 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4234 |
| 6,39 | 0 | 23 | 0,0868  | -0,1732 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4259 |
| 6,4  | 0 | 23 | 0,0768  | -0,1476 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4268 |
| 6,41 | 0 | 23 | 0,056   | -0,1248 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4266 |
| 6,42 | 0 | 23 | 0,05    | -0,1304 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4252 |
| 6,43 | 0 | 23 | 0,0376  | -0,1544 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4218 |
| 6,44 | 0 | 23 | 0,022   | -0,152  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4163 |
| 6,45 | 0 | 23 | 0,0136  | -0,1416 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4105 |
| 6,46 | 0 | 23 | 0,0012  | -0,1676 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4052 |
| 6,47 | 1 | 23 | -0,012  | -0,194  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4008 |
| 6,48 | 1 | 24 | -0,0172 | -0,2028 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,398  |
| 6,49 | 1 | 24 | -0,0004 | -0,1864 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,397  |
| 6,5  | 1 | 24 | 0,024   | -0,1812 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3977 |
| 6,51 | 1 | 24 | 0,044   | -0,1832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4006 |
| 6,52 | 2 | 24 | 0,0492  | -0,1692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4044 |
| 6,53 | 2 | 24 | 0,0476  | -0,1472 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,408  |
| 6,54 | 2 | 24 | 0,0628  | -0,1428 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4118 |
| 6,55 | 2 | 24 | 0,0892  | -0,1612 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4157 |
| 6,56 | 3 | 24 | 0,082   | -0,1368 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4193 |
| 6,57 | 3 | 25 | 0,0644  | -0,1252 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4228 |
| 6,58 | 3 | 25 | 0,0516  | -0,156  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4255 |
| 6,59 | 3 | 25 | 0,0396  | -0,1876 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4272 |
| 6,6  | 4 | 25 | 0,0376  | -0,1848 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4289 |
| 6,61 | 4 | 25 | 0,0412  | -0,1572 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4301 |
| 6,62 | 4 | 25 | 0,048   | -0,1504 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4297 |
| 6,63 | 4 | 25 | 0,06    | -0,1672 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4283 |
| 6,64 | 4 | 25 | 0,0564  | -0,1932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4271 |

|      |    |    |         |         |         |        |        |         |
|------|----|----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 6,65 | 5  | 25 | 0,0532  | -0,2028 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4262 |
| 6,66 | 5  | 26 | 0,0616  | -0,2036 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4264 |
| 6,67 | 5  | 26 | 0,056   | -0,2204 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4264 |
| 6,68 | 5  | 26 | 0,0676  | -0,1952 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4255 |
| 6,69 | 6  | 26 | 0,0676  | -0,1996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,425  |
| 6,7  | 6  | 26 | 0,0468  | -0,2168 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,425  |
| 6,71 | 6  | 26 | 0,016   | -0,2348 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4248 |
| 6,72 | 6  | 26 | 0,0212  | -0,2012 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4238 |
| 6,73 | 7  | 26 | 0,0064  | -0,1632 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4226 |
| 6,74 | 7  | 26 | -0,0076 | -0,1836 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4223 |
| 6,75 | 7  | 27 | -0,0072 | -0,2068 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4225 |
| 6,76 | 7  | 27 | 0,0204  | -0,1328 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4235 |
| 6,77 | 7  | 27 | 0,0468  | -0,146  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4248 |
| 6,78 | 8  | 27 | 0,0516  | -0,178  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4264 |
| 6,79 | 8  | 27 | 0,074   | -0,1824 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,429  |
| 6,8  | 8  | 27 | 0,068   | -0,1992 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4318 |
| 6,81 | 8  | 27 | 0,0904  | -0,1372 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4333 |
| 6,82 | 9  | 27 | 0,1192  | -0,1688 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4338 |
| 6,83 | 9  | 28 | 0,124   | -0,2004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4339 |
| 6,84 | 9  | 28 | 0,1024  | -0,19   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4344 |
| 6,85 | 9  | 28 | 0,0924  | -0,1976 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,434  |
| 6,86 | 10 | 28 | 0,08    | -0,186  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,433  |
| 6,87 | 10 | 28 | 0,0332  | -0,2192 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4313 |
| 6,88 | 10 | 28 | 0,0072  | -0,2004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,43   |
| 6,89 | 10 | 28 | -0,0312 | -0,1896 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,43   |
| 6,9  | 10 | 28 | -0,0328 | -0,1824 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4308 |
| 6,91 | 11 | 29 | -0,0612 | -0,204  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,4322 |
| 6,92 | 11 | 29 | -0,0772 | -0,1816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4342 |
| 6,93 | 11 | 29 | -0,068  | -0,1536 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4363 |
| 6,94 | 11 | 29 | -0,0524 | -0,1668 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4381 |
| 6,95 | 12 | 29 | -0,034  | -0,154  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4388 |
| 6,96 | 12 | 29 | -0,0208 | -0,1652 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4384 |
| 6,97 | 12 | 29 | 0,0132  | -0,1452 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4364 |
| 6,98 | 12 | 29 | 0,0336  | -0,1868 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4336 |
| 6,99 | 13 | 30 | 0,0424  | -0,1784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4302 |
| 7    | 13 | 30 | 0,0272  | -0,2036 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4273 |
| 7,01 | 13 | 30 | 0,0464  | -0,2172 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4243 |
| 7,02 | 13 | 30 | 0,052   | -0,2524 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4214 |
| 7,03 | 13 | 30 | 0,0684  | -0,2064 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4194 |
| 7,04 | 14 | 30 | 0,0776  | -0,1908 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4175 |
| 7,05 | 14 | 30 | 0,1172  | -0,1784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4147 |
| 7,06 | 14 | 31 | 0,1408  | -0,2136 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4102 |
| 7,07 | 15 | 31 | 0,14    | -0,2116 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4037 |
| 7,08 | 15 | 31 | 0,1152  | -0,1672 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3955 |
| 7,09 | 15 | 31 | 0,106   | -0,2108 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3869 |
| 7,1  | 15 | 31 | 0,1112  | -0,2716 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,379  |
| 7,11 | 16 | 31 | 0,0752  | -0,284  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3708 |
| 7,12 | 16 | 31 | 0,0448  | -0,2332 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3652 |
| 7,13 | 16 | 31 | 0,0068  | -0,2424 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3638 |
| 7,14 | 17 | 32 | -0,0344 | -0,236  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3666 |
| 7,15 | 17 | 32 | -0,0832 | -0,2364 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3728 |
| 7,16 | 18 | 32 | -0,0848 | -0,166  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3808 |
| 7,17 | 18 | 32 | -0,0584 | -0,0872 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3898 |
| 7,18 | 18 | 32 | -0,0624 | -0,1028 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3996 |
| 7,19 | 18 | 32 | -0,076  | -0,0868 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4078 |
| 7,2  | 19 | 33 | -0,0932 | -0,056  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4123 |
| 7,21 | 19 | 33 | -0,056  | -0,0528 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4129 |
| 7,22 | 20 | 33 | 0,0192  | -0,1528 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4085 |
| 7,23 | 20 | 33 | 0,0912  | -0,2028 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4007 |
| 7,24 | 20 | 33 | 0,1068  | -0,222  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3906 |
| 7,25 | 21 | 33 | 0,124   | -0,2916 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3794 |
| 7,26 | 21 | 33 | 0,1368  | -0,3796 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3694 |
| 7,27 | 21 | 34 | 0,1172  | -0,3908 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3619 |
| 7,28 | 22 | 34 | 0,1264  | -0,3336 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3576 |
| 7,29 | 22 | 34 | 0,1312  | -0,3424 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3559 |
| 7,3  | 22 | 34 | 0,0888  | -0,322  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3566 |
| 7,31 | 23 | 34 | 0,0196  | -0,2788 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,358  |
| 7,32 | 23 | 34 | 0,0092  | -0,1888 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3548 |
| 7,33 | 24 | 35 | 0,0396  | -0,1192 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3587 |
| 7,34 | 24 | 35 | 0,0372  | -0,0968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3677 |
| 7,35 | 25 | 35 | -0,0156 | -0,0628 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3779 |
| 7,36 | 25 | 35 | -0,0584 | -0,0924 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3887 |
| 7,37 | 25 | 35 | -0,07   | -0,1476 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3968 |
| 7,38 | 26 | 35 | -0,0992 | -0,1828 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4019 |
| 7,39 | 26 | 36 | -0,0956 | -0,1296 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4034 |
| 7,4  | 27 | 36 | -0,0884 | -0,1432 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0015 | -0,4015 |
| 7,41 | 27 | 36 | -0,0708 | -0,1444 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3989 |
| 7,42 | 28 | 36 | -0,0424 | -0,1944 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3937 |
| 7,43 | 28 | 36 | 0,0168  | -0,3152 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3854 |
| 7,44 | 29 | 36 | 0,1012  | -0,3188 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3757 |
| 7,45 | 29 | 37 | 0,1012  | -0,3316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,366  |
| 7,46 | 30 | 37 | 0,116   | -0,2844 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3586 |
| 7,47 | 30 | 37 | 0,1304  | -0,3596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3535 |
| 7,48 | 31 | 37 | 0,1812  | -0,3336 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3492 |
| 7,49 | 31 | 37 | 0,2036  | -0,3204 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3463 |
| 7,5  | 31 | 37 | 0,1976  | -0,2728 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3476 |
| 7,51 | 32 | 38 | 0,1328  | -0,1908 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,3523 |
| 7,52 | 32 | 38 | 0,054   | -0,1328 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,3586 |
| 7,53 | 33 | 38 | 0,0472  | -0,1184 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3646 |
| 7,54 | 33 | 38 | -0,0132 | -0,192  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3709 |
| 7,55 | 34 | 38 | -0,032  | -0,1156 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3786 |
| 7,56 | 34 | 38 | -0,062  | -0,1484 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,387  |
| 7,57 | 35 | 39 | -0,0544 | -0,0904 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,395  |
| 7,58 | 35 | 39 | -0,084  | -0,1148 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4009 |
| 7,59 | 36 | 39 | -0,0492 | -0,0948 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4044 |
| 7,6  | 36 | 39 | -0,0084 | -0,104  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4026 |
| 7,61 | 37 | 39 | 0,0324  | -0,1504 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,395  |



|      |    |    |         |         |         |        |        |         |
|------|----|----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 7,62 | 37 | 39 | 0,058   | -0,2216 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3839 |
| 7,63 | 38 | 40 | 0,12    | -0,2896 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3776 |
| 7,64 | 38 | 40 | 0,1984  | -0,3184 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3809 |
| 7,65 | 38 | 40 | 0,2     | -0,3596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3782 |
| 7,66 | 39 | 40 | 0,1756  | -0,2904 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3792 |
| 7,67 | 39 | 40 | 0,098   | -0,2916 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3858 |
| 7,68 | 40 | 40 | 0,048   | -0,2124 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3979 |
| 7,69 | 40 | 41 | -0,0148 | -0,1768 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4133 |
| 7,7  | 41 | 41 | -0,0468 | -0,0792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,43   |
| 7,71 | 41 | 41 | -0,076  | 0,0464  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4456 |
| 7,72 | 42 | 41 | -0,078  | 0,1072  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4584 |
| 7,73 | 42 | 41 | -0,0792 | 0,072   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4668 |
| 7,74 | 43 | 41 | -0,0952 | -0,0012 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4702 |
| 7,75 | 43 | 42 | -0,0576 | -0,0516 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4693 |
| 7,76 | 44 | 42 | -0,0356 | -0,1564 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4643 |
| 7,77 | 44 | 42 | -0,036  | -0,186  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4552 |
| 7,78 | 44 | 42 | -0,0556 | -0,2404 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4432 |
| 7,79 | 45 | 42 | -0,0336 | -0,2344 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4292 |
| 7,8  | 45 | 42 | 0,0156  | -0,3004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4146 |
| 7,81 | 46 | 43 | 0,0608  | -0,332  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4008 |
| 7,82 | 46 | 43 | 0,0536  | -0,3396 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3894 |
| 7,83 | 47 | 43 | 0,074   | -0,3308 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3816 |
| 7,84 | 47 | 43 | 0,0956  | -0,2932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3788 |
| 7,85 | 48 | 43 | 0,0944  | -0,2568 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3816 |
| 7,86 | 48 | 43 | 0,1124  | -0,1712 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3889 |
| 7,87 | 49 | 44 | 0,1128  | -0,132  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,398  |
| 7,88 | 49 | 44 | 0,11    | -0,0736 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4061 |
| 7,89 | 50 | 44 | 0,0684  | -0,0624 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,412  |
| 7,9  | 50 | 44 | 0,0216  | 0,04    | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4127 |
| 7,91 | 51 | 44 | -0,0192 | 0,0868  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4082 |
| 7,92 | 51 | 44 | -0,0228 | -0,0092 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3994 |
| 7,93 | 51 | 45 | -0,0348 | -0,1024 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3869 |
| 7,94 | 52 | 45 | -0,0552 | -0,1708 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3742 |
| 7,95 | 52 | 45 | -0,032  | -0,1988 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3636 |
| 7,96 | 53 | 45 | -0,0116 | -0,2812 | -3,9322 | 0,0016 | 0,0016 | -0,3557 |
| 7,97 | 53 | 45 | 0,016   | -0,2792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3508 |
| 7,98 | 54 | 45 | 0,0104  | -0,2508 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3492 |
| 7,99 | 54 | 46 | 0,0432  | -0,192  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,352  |
| 8    | 55 | 46 | 0,0764  | -0,2084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3584 |
| 8,01 | 55 | 46 | 0,092   | -0,1516 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3676 |
| 8,02 | 56 | 46 | 0,1012  | -0,108  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3782 |
| 8,03 | 56 | 46 | 0,1252  | -0,0724 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3894 |
| 8,04 | 57 | 46 | 0,1184  | -0,0748 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4018 |
| 8,05 | 57 | 47 | 0,0676  | -0,1004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4138 |
| 8,06 | 58 | 47 | 0,0344  | -0,0872 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4232 |
| 8,07 | 58 | 47 | 0,0088  | -0,0924 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4289 |
| 8,08 | 59 | 47 | -0,0132 | -0,0888 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4307 |
| 8,09 | 59 | 47 | -0,0456 | -0,112  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4283 |
| 8,1  | 59 | 48 | -0,0376 | -0,1264 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4213 |
| 8,11 | 60 | 48 | -0,016  | -0,1844 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4114 |
| 8,12 | 60 | 48 | -0,016  | -0,264  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3997 |
| 8,13 | 61 | 48 | -0,0164 | -0,2932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,388  |
| 8,14 | 61 | 48 | -0,0104 | -0,2952 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3785 |
| 8,15 | 62 | 48 | 0,0156  | -0,2704 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3724 |
| 8,16 | 62 | 49 | 0,0352  | -0,2684 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3698 |
| 8,17 | 63 | 49 | 0,034   | -0,2392 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3704 |
| 8,18 | 63 | 49 | 0,0144  | -0,2168 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,374  |
| 8,19 | 64 | 49 | 0,0216  | -0,1648 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3793 |
| 8,2  | 64 | 49 | 0,022   | -0,1316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3845 |
| 8,21 | 65 | 49 | 0,0284  | -0,0752 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,388  |
| 8,22 | 65 | 50 | 0,0384  | -0,0228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3893 |
| 8,23 | 66 | 50 | 0,0348  | -0,0396 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,389  |
| 8,24 | 66 | 50 | 0,0532  | -0,0576 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3874 |
| 8,25 | 66 | 50 | 0,0672  | -0,0824 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3832 |
| 8,26 | 67 | 50 | 0,092   | -0,0624 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,3756 |
| 8,27 | 67 | 50 | 0,09    | -0,124  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3649 |
| 8,28 | 68 | 51 | 0,0712  | -0,1988 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3528 |
| 8,29 | 68 | 51 | 0,0504  | -0,2596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3394 |
| 8,3  | 69 | 51 | 0,0724  | -0,2476 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,326  |
| 8,31 | 69 | 51 | 0,0828  | -0,25   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3144 |
| 8,32 | 70 | 51 | 0,0732  | -0,3076 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3058 |
| 8,33 | 70 | 52 | 0,0576  | -0,3276 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,302  |
| 8,34 | 71 | 52 | 0,0232  | -0,3228 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3035 |
| 8,35 | 71 | 52 | 0,0048  | -0,2752 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,31   |
| 8,36 | 72 | 52 | -0,0196 | -0,2664 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3204 |
| 8,37 | 72 | 52 | -0,0008 | -0,104  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3331 |
| 8,38 | 73 | 52 | -0,0232 | -0,0208 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3463 |
| 8,39 | 73 | 53 | -0,0096 | 0,066   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3563 |
| 8,4  | 74 | 53 | -0,0088 | 0,0828  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3596 |
| 8,41 | 74 | 53 | 0,0312  | 0,0448  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3545 |
| 8,42 | 75 | 53 | 0,112   | 0,112   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,3421 |
| 8,43 | 75 | 53 | 0,1388  | -0,0668 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3256 |
| 8,44 | 75 | 53 | 0,152   | -0,1408 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,308  |
| 8,45 | 76 | 54 | 0,098   | -0,3472 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2928 |
| 8,46 | 76 | 54 | 0,1388  | -0,3416 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2825 |
| 8,47 | 77 | 54 | 0,0932  | -0,4376 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2791 |
| 8,48 | 77 | 54 | 0,0672  | -0,41   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,2837 |
| 8,49 | 78 | 54 | 0,0232  | -0,3532 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,2954 |
| 8,5  | 78 | 55 | 0       | -0,2232 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3132 |
| 8,51 | 79 | 55 | -0,0344 | -0,0868 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3346 |
| 8,52 | 79 | 55 | -0,0964 | -0,08   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3568 |
| 8,53 | 80 | 55 | -0,1064 | 0,0704  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3776 |
| 8,54 | 80 | 55 | -0,1848 | 0,0852  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3937 |
| 8,55 | 81 | 56 | -0,1804 | 0,186   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4028 |
| 8,56 | 81 | 56 | -0,2156 | 0,128   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0012 | -0,404  |
| 8,57 | 82 | 56 | -0,1568 | 0,0876  | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,3968 |
| 8,58 | 82 | 56 | -0,0796 | -0,0392 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3833 |

|      |     |    |         |         |         |        |        |         |
|------|-----|----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 8.59 | 83  | 56 | -0.0368 | -0.176  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.365  |
| 8.6  | 83  | 56 | -0.002  | -0.2596 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3449 |
| 8.61 | 84  | 57 | 0.0192  | -0.3964 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3268 |
| 8.62 | 84  | 57 | 0.0868  | -0.3784 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3125 |
| 8.63 | 85  | 57 | 0.1036  | -0.4348 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3035 |
| 8.64 | 85  | 57 | 0.1442  | -0.3596 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2999 |
| 8.65 | 86  | 57 | 0.1024  | -0.3588 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.301  |
| 8.66 | 86  | 58 | 0.1116  | -0.2732 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3064 |
| 8.67 | 87  | 58 | 0.1008  | -0.234  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3151 |
| 8.68 | 87  | 58 | 0.1296  | -0.1492 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3257 |
| 8.69 | 88  | 58 | 0.1672  | -0.0632 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3355 |
| 8.7  | 88  | 59 | 0.172   | -0.0252 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.343  |
| 8.71 | 89  | 59 | 0.1592  | -0.0096 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.3473 |
| 8.72 | 89  | 59 | 0.1064  | -0.05   | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.3474 |
| 8.73 | 90  | 59 | 0.0764  | -0.0272 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3432 |
| 8.74 | 91  | 59 | 0.0288  | -0.0568 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3343 |
| 8.75 | 91  | 59 | 0.0104  | -0.1072 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3216 |
| 8.76 | 92  | 59 | -0.0352 | -0.2072 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.308  |
| 8.77 | 92  | 60 | -0.0384 | -0.2972 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2959 |
| 8.78 | 93  | 60 | -0.0316 | -0.3316 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.2869 |
| 8.79 | 93  | 60 | -0.0328 | -0.3352 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2828 |
| 8.8  | 94  | 60 | -0.0204 | -0.276  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2843 |
| 8.81 | 95  | 60 | 0.002   | -0.2164 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2911 |
| 8.82 | 95  | 61 | 0.0376  | -0.1524 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.3016 |
| 8.83 | 96  | 61 | 0.0444  | -0.1524 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3139 |
| 8.84 | 96  | 61 | 0.0112  | -0.062  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.326  |
| 8.85 | 97  | 61 | -0.0428 | 0.0388  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3376 |
| 8.86 | 97  | 61 | -0.024  | 0.0872  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3479 |
| 8.87 | 98  | 62 | 0.0102  | 0.0952  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0012 | -0.3562 |
| 8.88 | 99  | 62 | 0.0192  | 0.0676  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3612 |
| 8.89 | 99  | 62 | 0.0404  | -0.0204 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0032 | -0.3622 |
| 8.9  | 100 | 62 | 0.0444  | -0.1584 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3598 |
| 8.91 | 100 | 62 | 0.0376  | -0.2236 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3545 |
| 8.92 | 101 | 63 | 0.0512  | -0.2484 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3456 |
| 8.93 | 101 | 63 | 0.088   | -0.29   | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3344 |
| 8.94 | 102 | 63 | 0.0632  | -0.3316 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3228 |
| 8.95 | 103 | 63 | -0.0076 | -0.35   | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3126 |
| 8.96 | 103 | 63 | -0.0476 | -0.328  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3052 |
| 8.97 | 104 | 64 | -0.0636 | -0.2712 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3011 |
| 8.98 | 104 | 64 | -0.0604 | -0.1908 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3005 |
| 8.99 | 105 | 64 | -0.0468 | -0.13   | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3028 |
| 9    | 105 | 64 | -0.0444 | -0.0408 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.306  |
| 9.01 | 106 | 64 | -0.0608 | 0.0432  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.31   |
| 9.02 | 107 | 65 | -0.0236 | 0.0224  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.3143 |
| 9.03 | 107 | 65 | 0.064   | -0.0184 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3173 |
| 9.04 | 108 | 65 | 0.136   | -0.0432 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3198 |
| 9.05 | 108 | 65 | 0.0856  | -0.0844 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.323  |
| 9.06 | 109 | 65 | 0.2112  | -0.1764 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3269 |
| 9.07 | 109 | 66 | 0.1716  | -0.22   | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3298 |
| 9.08 | 110 | 66 | 0.1208  | -0.2224 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3304 |
| 9.09 | 111 | 66 | 0.1172  | -0.2412 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.328  |
| 9.1  | 111 | 66 | 0.0984  | -0.2692 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3226 |
| 9.11 | 112 | 66 | 0.0336  | -0.2564 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3139 |
| 9.12 | 112 | 66 | -0.0312 | -0.2128 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.303  |
| 9.13 | 113 | 67 | -0.0732 | -0.1768 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2927 |
| 9.14 | 113 | 67 | -0.0988 | -0.178  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.285  |
| 9.15 | 114 | 67 | -0.0924 | -0.1968 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.2821 |
| 9.16 | 115 | 67 | -0.0708 | -0.1948 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0012 | -0.2851 |
| 9.17 | 115 | 67 | -0.0392 | -0.1348 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.293  |
| 9.18 | 116 | 68 | -0.0048 | -0.11   | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3056 |
| 9.19 | 116 | 68 | 0.048   | -0.0876 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3218 |
| 9.2  | 117 | 68 | 0.1116  | -0.0688 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.341  |
| 9.21 | 117 | 68 | 0.156   | -0.0188 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3599 |
| 9.22 | 118 | 68 | 0.1984  | 0.0148  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3756 |
| 9.23 | 119 | 69 | 0.216   | -0.0556 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3869 |
| 9.24 | 119 | 69 | 0.2092  | -0.0916 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3936 |
| 9.25 | 120 | 69 | 0.1512  | -0.094  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3966 |
| 9.26 | 120 | 69 | 0.0928  | -0.0992 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3955 |
| 9.27 | 121 | 69 | 0.0168  | -0.1324 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3886 |
| 9.28 | 122 | 70 | -0.0336 | -0.2472 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.378  |
| 9.29 | 122 | 70 | -0.0448 | -0.3156 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3659 |
| 9.3  | 123 | 70 | -0.0748 | -0.308  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3541 |
| 9.31 | 123 | 70 | -0.08   | -0.2212 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0012 | -0.344  |
| 9.32 | 124 | 70 | -0.078  | -0.1936 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.3364 |
| 9.33 | 124 | 71 | -0.0122 | -0.1232 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3513 |
| 9.34 | 125 | 71 | 0.0048  | -0.106  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3288 |
| 9.35 | 126 | 71 | 0.0252  | -0.0976 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3277 |
| 9.36 | 126 | 71 | 0.0512  | -0.0656 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3287 |
| 9.37 | 127 | 71 | 0.0984  | -0.1116 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.331  |
| 9.38 | 127 | 72 | 0.1528  | -0.0756 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3331 |
| 9.39 | 128 | 72 | 0.1568  | -0.0796 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.338  |
| 9.4  | 129 | 72 | 0.1744  | -0.0436 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3391 |
| 9.41 | 129 | 72 | 0.1496  | -0.196  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3414 |
| 9.42 | 130 | 72 | 0.1168  | -0.152  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3425 |
| 9.43 | 130 | 73 | 0.0144  | -0.1424 | -3.9322 | 0.0008 | 0.002  | -0.341  |
| 9.44 | 131 | 73 | -0.0108 | -0.084  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.3378 |
| 9.45 | 131 | 73 | -0.0112 | -0.1412 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.331  |
| 9.46 | 132 | 73 | -0.1272 | -0.1752 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0012 | -0.3204 |
| 9.47 | 133 | 73 | -0.0512 | -0.2004 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0016 | -0.3073 |
| 9.48 | 133 | 73 | -0.0424 | -0.2764 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.2928 |
| 9.49 | 134 | 74 | -0.0268 | -0.1868 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.279  |
| 9.5  | 134 | 74 | -0.0252 | -0.3112 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.268  |
| 9.51 | 135 | 74 | 0.0748  | 0.2948  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.261  |
| 9.52 | 136 | 74 | 0.0952  | -0.3264 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.25   |
| 9.53 | 136 | 74 | 0.176   | -0.2896 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0028 | -0.268  |
| 9.54 | 137 | 75 | 0.2224  | -0.3624 | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.2849 |
| 9.55 | 137 | 75 | 0.1968  | -0.306  | -3.9322 | 0.0008 | 0.0024 | -0.3101 |

|       |     |    |         |         |         |        |        |         |
|-------|-----|----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 9,56  | 138 | 75 | 0,1072  | -0,098  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3403 |
| 9,57  | 138 | 75 | 0,042   | -0,014  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3715 |
| 9,58  | 139 | 76 | 0,0396  | 0,0952  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3997 |
| 9,59  | 140 | 76 | -0,024  | 0,152   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4205 |
| 9,6   | 140 | 76 | -0,0764 | 0,2264  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4319 |
| 9,61  | 141 | 76 | -0,1732 | 0,0828  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4343 |
| 9,62  | 141 | 76 | -0,1532 | -0,0104 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4278 |
| 9,63  | 142 | 77 | -0,1256 | -0,124  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4151 |
| 9,64  | 143 | 77 | -0,0812 | -0,178  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3997 |
| 9,65  | 143 | 77 | -0,0072 | -0,278  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,384  |
| 9,66  | 144 | 77 | 0,0444  | -0,4888 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3708 |
| 9,67  | 144 | 77 | 0,1104  | -0,5012 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3619 |
| 9,68  | 145 | 77 | 0,146   | -0,4684 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,358  |
| 9,69  | 145 | 78 | 0,194   | -0,3476 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3599 |
| 9,7   | 146 | 78 | 0,1828  | -0,2968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3667 |
| 9,71  | 147 | 78 | 0,1964  | -0,168  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3768 |
| 9,72  | 147 | 78 | 0,1556  | -0,1148 | -3,9322 | 0,0008 | 0,002  | -0,3895 |
| 9,73  | 148 | 79 | 0,1116  | -0,1508 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4032 |
| 9,74  | 148 | 79 | 0,1388  | -0,0692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4153 |
| 9,75  | 149 | 79 | 0,0972  | 0,0196  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,423  |
| 9,76  | 150 | 79 | 0,0588  | 0,1236  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4254 |
| 9,77  | 150 | 79 | 0,0072  | 0,044   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4214 |
| 9,78  | 151 | 80 | -0,0332 | -0,054  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4106 |
| 9,79  | 151 | 80 | -0,1404 | -0,054  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3947 |
| 9,8   | 152 | 80 | -0,0228 | -0,3368 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,376  |
| 9,81  | 152 | 80 | 0,064   | -0,4788 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3589 |
| 9,82  | 153 | 80 | 0,0696  | -0,5316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3467 |
| 9,83  | 154 | 81 | 0,048   | -0,4564 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,341  |
| 9,84  | 154 | 81 | -0,038  | -0,5104 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3422 |
| 9,85  | 155 | 81 | -0,108  | -0,43   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3492 |
| 9,86  | 155 | 81 | -0,2144 | -0,3692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3623 |
| 9,87  | 156 | 81 | -0,2124 | -0,2256 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,3793 |
| 9,88  | 157 | 82 | -0,1844 | -0,0416 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3991 |
| 9,89  | 157 | 82 | -0,188  | 0,1288  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4184 |
| 9,9   | 158 | 82 | -0,1968 | 0,2252  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0024 | -0,4338 |
| 9,91  | 158 | 82 | -0,1932 | 0,1436  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4436 |
| 9,92  | 159 | 83 | -0,1756 | 0,0532  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0016 | -0,4474 |
| 9,93  | 160 | 83 | -0,1428 | -0,062  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4457 |
| 9,94  | 160 | 83 | -0,0036 | -0,0592 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,44   |
| 9,95  | 161 | 83 | 0,0352  | -0,2764 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4318 |
| 9,96  | 161 | 83 | 0,0668  | -0,3716 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4228 |
| 9,97  | 162 | 84 | 0,03    | -0,504  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4148 |
| 9,98  | 163 | 84 | 0,0476  | -0,4848 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4088 |
| 9,99  | 163 | 84 | 0,088   | -0,422  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,405  |
| 10    | 164 | 84 | 0,1112  | -0,4364 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4034 |
| 10,01 | 164 | 85 | 0,1792  | -0,2272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,406  |
| 10,02 | 165 | 85 | 0,1528  | -0,2328 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4112 |
| 10,03 | 166 | 85 | 0,1708  | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4175 |
| 10,04 | 166 | 85 | 0,1124  | -0,2464 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4252 |
| 10,05 | 167 | 85 | 0,1872  | -0,1824 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4349 |
| 10,06 | 167 | 86 | 0,2236  | -0,2076 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4457 |
| 10,07 | 168 | 86 | 0,288   | -0,288  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4564 |
| 10,08 | 169 | 86 | 0,1812  | -0,0488 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4648 |
| 10,09 | 169 | 86 | 0,0888  | -0,0928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4684 |
| 10,1  | 170 | 87 | 0,0468  | -0,1216 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4681 |
| 10,11 | 171 | 87 | -0,0076 | -0,214  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4655 |
| 10,12 | 171 | 87 | 0,0256  | -0,1304 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4606 |
| 10,13 | 172 | 87 | -0,0068 | -0,2156 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4538 |
| 10,14 | 172 | 87 | 0,0016  | -0,1312 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4438 |
| 10,15 | 173 | 88 | -0,1016 | -0,1996 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,4331 |
| 10,16 | 174 | 88 | -0,1052 | -0,1772 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4238 |
| 10,17 | 174 | 88 | -0,09   | -0,3816 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4176 |
| 10,18 | 175 | 88 | 0,0296  | -0,3048 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4141 |
| 10,19 | 175 | 88 | 0,0348  | -0,1792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,413  |
| 10,2  | 176 | 89 | 0,0256  | -0,0932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4144 |
| 10,21 | 177 | 89 | 0,0052  | -0,0868 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4172 |
| 10,22 | 177 | 89 | -0,0656 | -0,1368 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4208 |
| 10,23 | 178 | 89 | -0,048  | -0,1248 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4242 |
| 10,24 | 179 | 90 | 0,0244  | -0,1692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4282 |
| 10,25 | 179 | 90 | 0,1212  | -0,0448 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4339 |
| 10,26 | 180 | 90 | 0,0816  | -0,0128 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4381 |
| 10,27 | 181 | 90 | 0,036   | -0,0052 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4396 |
| 10,28 | 181 | 90 | -0,0156 | -0,0588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4384 |
| 10,29 | 182 | 91 | 0,0108  | -0,1588 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,434  |
| 10,3  | 183 | 91 | 0,0808  | -0,1968 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,427  |
| 10,31 | 183 | 91 | 0,0672  | -0,1712 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4188 |
| 10,32 | 184 | 91 | 0,05    | -0,0516 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,41   |
| 10,33 | 184 | 91 | 0,0128  | -0,1212 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4015 |
| 10,34 | 185 | 92 | 0,01    | -0,1424 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3948 |
| 10,35 | 186 | 92 | -0,0144 | -0,2692 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3913 |
| 10,36 | 186 | 92 | 0,0288  | -0,2896 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,3923 |
| 10,37 | 187 | 92 | 0,0996  | -0,2832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0028 | -0,3968 |
| 10,38 | 188 | 93 | 0,0792  | -0,1932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4044 |
| 10,39 | 188 | 93 | 0,0284  | -0,0888 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4138 |
| 10,4  | 189 | 93 | -0,0248 | -0,0272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4229 |
| 10,41 | 190 | 93 | -0,034  | -0,016  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4308 |
| 10,42 | 190 | 94 | 0,0288  | -0,1784 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4372 |
| 10,43 | 191 | 94 | 0,1576  | -0,2412 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4418 |
| 10,44 | 192 | 94 | 0,1872  | -0,1928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4445 |
| 10,45 | 192 | 94 | 0,1888  | -0,122  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4452 |
| 10,46 | 193 | 94 | 0,1392  | -0,1932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4436 |
| 10,47 | 194 | 95 | 0,0748  | -0,2044 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4402 |
| 10,48 | 194 | 95 | 0,0592  | -0,2392 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4363 |
| 10,49 | 195 | 95 | 0,1088  | -0,3212 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4334 |
| 10,5  | 196 | 95 | 0,1384  | -0,33   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4316 |
| 10,51 | 196 | 95 | 0,1256  | -0,2544 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4292 |
| 10,52 | 197 | 96 | 0,1096  | -0,148  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,426  |

|       |     |     |         |         |         |        |        |         |
|-------|-----|-----|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 10,53 | 198 | 96  | 0,0648  | -0,1136 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4208 |
| 10,54 | 198 | 96  | 0,0256  | -0,0832 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4147 |
| 10,55 | 199 | 96  | 0,0616  | -0,0912 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,409  |
| 10,56 | 200 | 97  | 0,1564  | -0,1676 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4034 |
| 10,57 | 200 | 97  | 0,2012  | -0,1452 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,399  |
| 10,58 | 201 | 97  | 0,1492  | -0,0792 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,396  |
| 10,59 | 201 | 97  | 0,116   | -0,058  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3936 |
| 10,6  | 202 | 97  | 0,1028  | -0,092  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3918 |
| 10,61 | 203 | 98  | 0,0944  | -0,1316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3899 |
| 10,62 | 203 | 98  | 0,1344  | -0,1096 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,3892 |
| 10,63 | 204 | 98  | 0,1708  | -0,1288 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3905 |
| 10,64 | 205 | 98  | 0,1964  | -0,0856 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3937 |
| 10,65 | 205 | 99  | 0,1568  | -0,1204 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3976 |
| 10,66 | 206 | 99  | 0,122   | -0,1008 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3997 |
| 10,67 | 207 | 99  | 0,078   | -0,09   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3995 |
| 10,68 | 207 | 99  | 0,0696  | -0,0932 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3986 |
| 10,69 | 208 | 99  | 0,094   | -0,1596 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,397  |
| 10,7  | 209 | 100 | 0,1224  | -0,1848 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3952 |
| 10,71 | 209 | 100 | 0,1168  | -0,1492 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,3941 |
| 10,72 | 210 | 100 | 0,0744  | -0,2024 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3937 |
| 10,73 | 211 | 100 | 0,0828  | -0,2384 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3947 |
| 10,74 | 211 | 101 | 0,0772  | -0,2884 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3972 |
| 10,75 | 212 | 101 | 0,132   | -0,2132 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4    |
| 10,76 | 213 | 101 | 0,1692  | -0,2204 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0031 | -0,4031 |
| 10,77 | 213 | 101 | 0,1692  | -0,1948 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4076 |
| 10,78 | 214 | 101 | 0,1352  | -0,168  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4133 |
| 10,79 | 215 | 102 | 0,09    | -0,146  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4181 |
| 10,8  | 215 | 102 | 0,0456  | -0,1336 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4218 |
| 10,81 | 216 | 102 | 0,0572  | -0,1372 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4244 |
| 10,82 | 217 | 102 | 0,1448  | -0,1552 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4258 |
| 10,83 | 217 | 103 | 0,182   | -0,1424 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4259 |
| 10,84 | 218 | 103 | 0,1936  | -0,0856 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4242 |
| 10,85 | 219 | 103 | 0,1332  | -0,1088 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,42   |
| 10,86 | 219 | 103 | 0,0868  | -0,1224 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4138 |
| 10,87 | 220 | 104 | 0,1644  | -0,1644 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,408  |
| 10,88 | 221 | 104 | 0,0692  | -0,1828 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4028 |
| 10,89 | 221 | 104 | 0,0984  | -0,1936 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,399  |
| 10,9  | 222 | 104 | 0,1164  | -0,1592 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3959 |
| 10,91 | 223 | 104 | 0,072   | -0,1656 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3938 |
| 10,92 | 223 | 105 | -0,04   | -0,1404 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,3934 |
| 10,93 | 224 | 105 | -0,0988 | -0,0988 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3953 |
| 10,94 | 225 | 105 | 0,0316  | -0,1648 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4006 |
| 10,95 | 225 | 105 | 0,1512  | -0,1172 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4073 |
| 10,96 | 226 | 106 | 0,1828  | -0,0964 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4144 |
| 10,97 | 227 | 106 | 0,222   | -0,0796 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4202 |
| 10,98 | 227 | 106 | 0,2016  | -0,0612 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4235 |
| 10,99 | 228 | 106 | 0,2232  | -0,1112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,424  |
| 11    | 229 | 107 | 0,1424  | -0,1316 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4228 |
| 11,01 | 229 | 107 | 0,1592  | -0,2052 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4225 |
| 11,02 | 230 | 107 | 0,1896  | -0,1544 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4237 |
| 11,03 | 231 | 107 | 0,132   | -0,1948 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4253 |
| 11,04 | 231 | 108 | 0,084   | -0,1652 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4262 |
| 11,05 | 232 | 108 | 0,0436  | -0,1728 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4255 |
| 11,06 | 233 | 108 | 0,1296  | -0,144  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4274 |
| 11,07 | 233 | 108 | 0,1992  | -0,138  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,428  |
| 11,08 | 234 | 109 | 0,1908  | -0,1272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4286 |
| 11,09 | 235 | 109 | 0,1616  | -0,052  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4289 |
| 11,1  | 236 | 109 | 0,0764  | -0,1004 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,429  |
| 11,11 | 236 | 109 | 0,0436  | -0,0776 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4292 |
| 11,12 | 237 | 110 | 0,0308  | -0,2332 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,431  |
| 11,13 | 238 | 110 | 0,1224  | -0,2304 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4346 |
| 11,14 | 238 | 110 | 0,1604  | -0,2928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4382 |
| 11,15 | 239 | 110 | 0,2212  | -0,1348 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4405 |
| 11,16 | 240 | 111 | 0,1564  | -0,1348 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4423 |
| 11,17 | 240 | 111 | 0,1204  | -0,1224 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4424 |
| 11,18 | 241 | 111 | 0,0592  | -0,2168 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4392 |
| 11,19 | 242 | 111 | 0,0476  | -0,2112 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4334 |
| 11,2  | 242 | 112 | 0,0808  | -0,07   | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4253 |
| 11,21 | 243 | 112 | 0,0608  | -0,1056 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4163 |
| 11,22 | 244 | 112 | 0,1036  | -0,0912 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,407  |
| 11,23 | 244 | 112 | 0,1092  | -0,198  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3994 |
| 11,24 | 245 | 113 | 0,1224  | -0,2008 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,394  |
| 11,25 | 246 | 113 | 0,0724  | -0,2408 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3919 |
| 11,26 | 246 | 113 | 0,0408  | -0,1568 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,394  |
| 11,27 | 247 | 113 | 0,0464  | -0,1044 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,3994 |
| 11,28 | 248 | 114 | 0,126   | -0,1308 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4082 |
| 11,29 | 248 | 114 | 0,1856  | -0,1924 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4201 |
| 11,3  | 249 | 114 | 0,168   | -0,2128 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4333 |
| 11,31 | 250 | 114 | 0,1404  | -0,0808 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4458 |
| 11,32 | 250 | 115 | 0,0616  | -0,012  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4558 |
| 11,33 | 251 | 115 | 0,0024  | -0,0216 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4627 |
| 11,34 | 252 | 115 | -0,014  | -0,0524 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4661 |
| 11,35 | 252 | 116 | 0,0324  | -0,1108 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4667 |
| 11,36 | 253 | 116 | 0,084   | -0,1272 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4667 |
| 11,37 | 254 | 116 | 0,0912  | -0,212  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4644 |
| 11,38 | 254 | 116 | 0,1012  | -0,2084 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4595 |
| 11,39 | 255 | 117 | 0,0976  | -0,2296 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4554 |
| 11,4  | 256 | 117 | 0,1624  | -0,2452 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4531 |
| 11,41 | 256 | 117 | 0,2112  | -0,3136 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4536 |
| 11,42 | 257 | 117 | 0,2208  | -0,2568 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,455  |
| 11,43 | 258 | 118 | 0,1624  | -0,0928 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4546 |
| 11,44 | 258 | 118 | 0,0748  | -0,0704 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4519 |
| 11,45 | 259 | 119 | 0,0868  | -0,0544 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4489 |
| 11,46 | 260 | 118 | 0,0752  | -0,172  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,445  |
| 11,47 | 261 | 119 | 0,1884  | -0,0748 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4414 |
| 11,48 | 261 | 119 | 0,2056  | -0,128  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4387 |
| 11,49 | 262 | 119 | 0,186   | -0,156  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4367 |

|       |     |     |        |         |         |        |        |         |
|-------|-----|-----|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| 11,5  | 263 | 119 | 0,1024 | -0,2364 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4355 |
| 11,51 | 263 | 120 | 0,098  | -0,1428 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4367 |
| 11,52 | 264 | 120 | 0,1504 | -0,136  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0036 | -0,4402 |
| 11,53 | 265 | 120 | 0,2476 | -0,1184 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4445 |
| 11,54 | 265 | 120 | 0,2644 | -0,002  | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4495 |
| 11,55 | 266 | 121 | 0,1484 | -0,0136 | -3,9322 | 0,0008 | 0,0032 | -0,4532 |