



FLANGES FOR PULLEYS

FLANGES FOR PULLEYS

page 19

FLANGES SIZES

Thickness **0,5 mm**

20

Thickness **1 mm**

20

Thickness **1,5 mm**

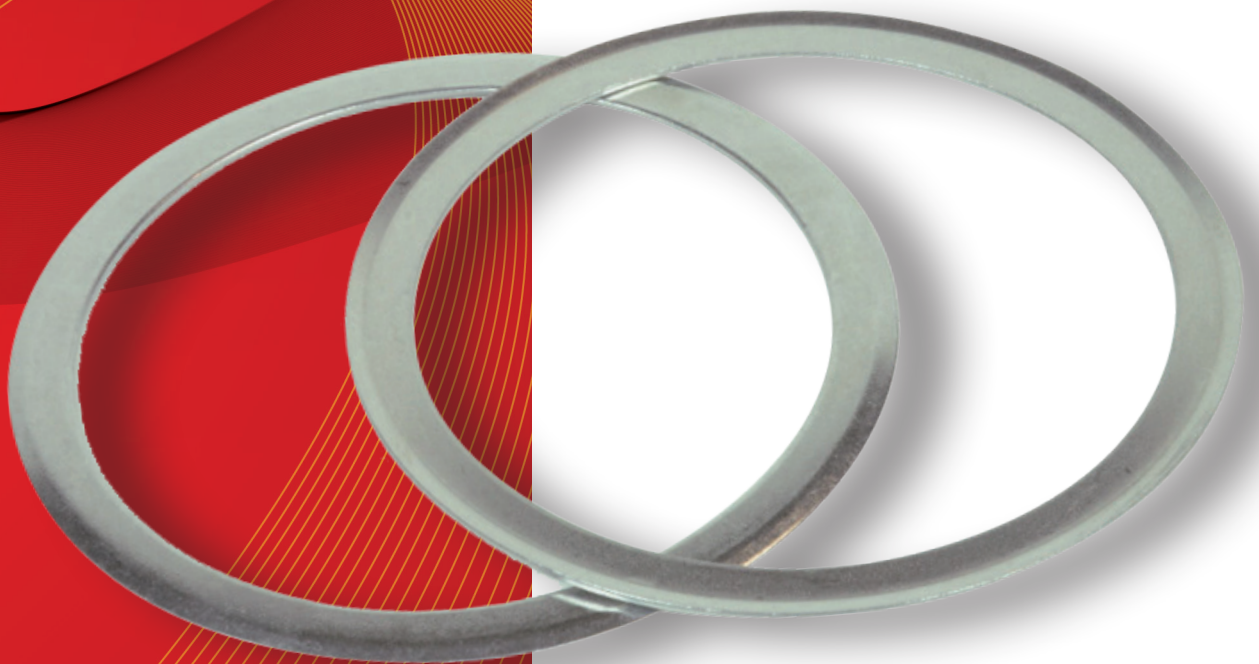
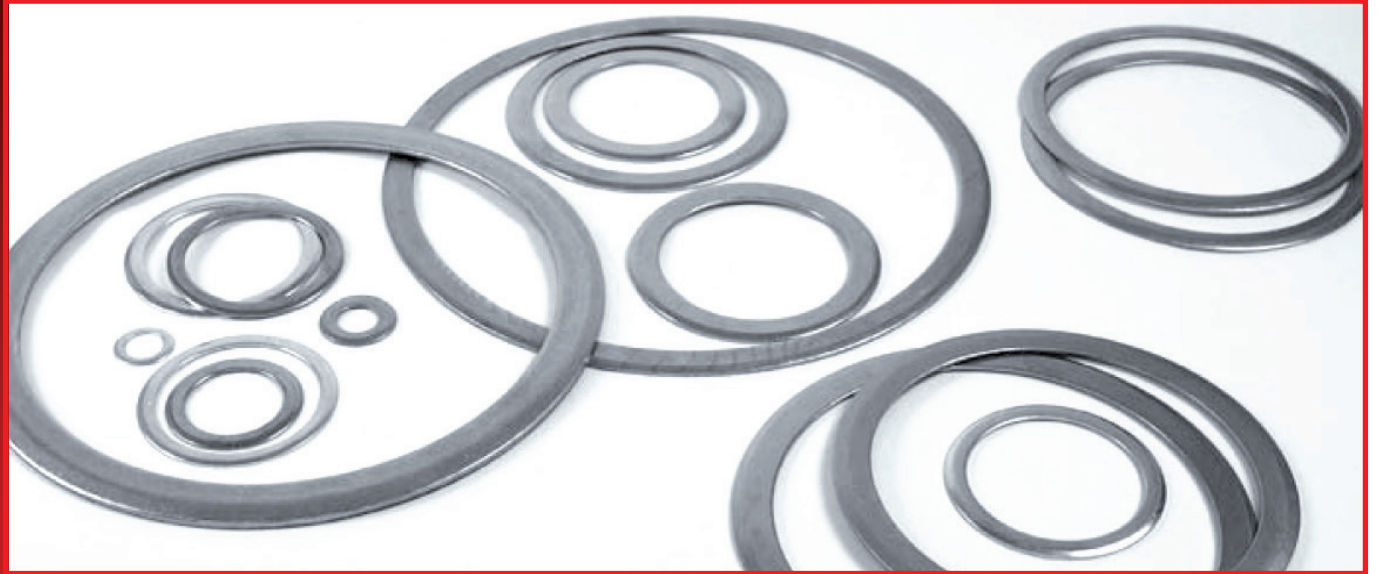
21

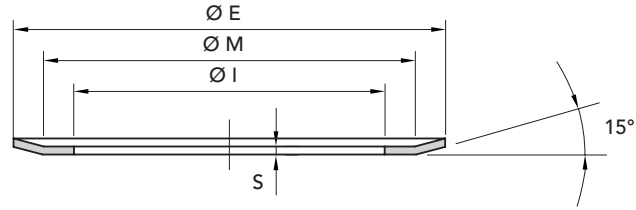
Thickness **2,5 mm**

21



FLANGES FOR PULLEYS

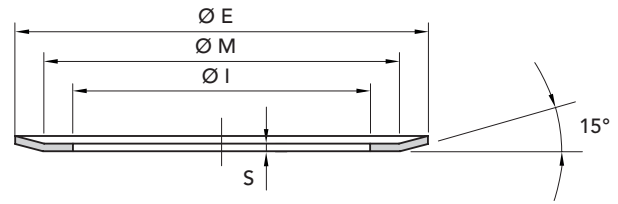




TYPE PULLEYS

| No TEETH PULLEY | MXL | XL | L | H | XH | XXH | GT 3MR HTD 3M | GT 5MR HTD 5M | HTD 8M | HTD 14M | PC GT 8M | PC GT 14M | T 2,5 | CT 5 T 5 | CT 10 T 10 |
|-----------------|-----|----|----|-----|-----|-----|------------------|------------------|--------|---------|-------------|--------------|-------|-------------|---------------|
| N. FLANGE | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | 1 | 50 | | | | 501 | | | | | | | 3 | 7 |
| 11 | | 1 | 50 | | | | | | | | | | | 1 | 9 |
| 12 | | 2 | 52 | | | | 502 | 14 | | | | | 501 | 1 | 13 |
| 13 | | 2 | 83 | | | | | | | | | | 501 | 2 | 12 |
| 14 | | 4 | 54 | 59 | | | 503 | 2 | | | | | 502 | 2 | 11 |
| 15 | | 4 | 55 | 60 | | | 516 | 4 | | | | | 502 | 4 | 16 |
| 16 | 502 | 5 | 56 | 61 | | | 504 | 4 | | | | | 503 | 5 | 18 |
| 17 | | 6 | 57 | 62 | | | | | | | | | 503 | 5 | 20 |
| 18 | 503 | 7 | 58 | 63 | 155 | 163 | 505 | 6 | | | | | 504 | 6 | 21 |
| 19 | | 7 | 59 | 64 | 156 | | | | | | | | 505 | 8 | 24 |
| 20 | 503 | 9 | 60 | 76 | 157 | 165 | 517 | 8 | | | | | 505 | 8 | 24 |
| 21 | | 9 | 61 | 66 | 158 | | 518 | 9 | | | | | 505 | 9 | 26 |
| 22 | 504 | 10 | 62 | 67 | 159 | 169 | 518 | 15 | 53 | | 53 | | 512 | 9 | 27 |
| 23 | | 13 | 63 | 68 | | | | | | | | | 512 | 10 | 27 |
| 24 | 505 | 12 | 63 | 70 | 161 | 173 | 518 | 13 | 69 | | | | 512 | 13 | 29 |
| 25 | | 12 | 64 | 71 | 162 | | | | | | 61 | | 506 | 12 | 29 |
| 26 | | 11 | 65 | 72 | 163 | 178 | 508 | 12 | 61 | | | | 507 | 12 | 31 |
| 27 | | 11 | 65 | 74 | 164 | | | | | | | | 507 | 11 | 32 |
| 28 | 506 | 16 | 66 | 75 | 165 | | 509 | 11 | 79 | 153 | 79 | 153 | 507 | 11 | 33 |
| 29 | | 16 | | 75 | | | | | | | | | 507 | 16 | |
| 30 | 506 | 18 | 68 | 78 | 167 | | 509 | 16 | 73 | 154 | 82 | 154 | 508 | 16 | 35 |
| 32 | 507 | 20 | 70 | 80 | 169 | | 510 | 18 | 76 | 160 | 76 | 160 | 509 | 18 | 38 |
| 33 | | | 71 | 81 | | | | | | | | | 509 | | |
| 34 | | 22 | 72 | 81 | 170 | | | 20 | 66 | 166 | 66 | 171 | 509 | 21 | 72 |
| 35 | | 22 | 72 | 85 | | | | | | | | | 509 | 22 | |
| 36 | 508 | 23 | 74 | 85 | | | 519 | 21 | 68 | 168 | 68 | 168 | 510 | 23 | 43 |
| 37 | | | | | | | | | | | | | 510 | 23 | |
| 38 | | 24 | | 86 | | | | 24 | 70 | 172 | 70 | 172 | 510 | 24 | 78 |
| 39 | | 24 | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 509 | 26 | 78 | 90 | | | 513 | 25 | 77 | 162 | 77 | 174 | 511 | 24 | 47 |
| 41 | | 26 | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 509 | 27 | 80 | 94 | | | | | | | | | 511 | 26 | |
| 43 | | 27 | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | 510 | 27 | 81 | 95 | | | 520 | 27 | 75 | 175 | | 175 | 513 | 27 | |
| 45 | | | 81 | 96 | | | | | | | 75 | | | 27 | 85 |
| 46 | | | | | | | | | | | | | | 29 | |
| 48 | | 29 | 85 | 100 | | | | 29 | 78 | 180 | 78 | 180 | 513 | 29 | 86 |
| 50 | | | | | | | | | | | 80 | 169 | 514 | 31 | |
| 56 | | 35 | | | | | | 33 | 85 | 182 | 85 | 182 | | | |
| 60 | | 38 | | | | | | | | | 86 | | 515 | 38 | 100 |
| 64 | | | | | | | | 38 | 90 | 184 | 90 | | | | |
| 72 | | | | | | | | 43 | 97 | | | | | | |




FLANGES SIZES THICKNESS 0,5 mm - 1 mm
THICKNESS 0,5 mm - 1 mm
MATERIAL FE ZINCPLATED
MATERIAL FE

THICKNESS 0,5 mm

| No FLANGE | PART NUMBER | Thickness S = 0,5 mm | | | Weight Kg. |
|--------------|----------------|-------------------------|------|------|---------------|
| | | Ø E | Ø I | Ø M | |
| 501 | 49200501 | 13 | 6 | 10 | 0,01 |
| 502 | 49200502 | 15 | 8 | 12 | 0,01 |
| 503 | 49200503 | 16 | 9,5 | 13 | 0,01 |
| 504 | 49200504 | 17,5 | 11,6 | 14,5 | 0,01 |
| 505 | 49200505 | 20 | 12,2 | 16,5 | 0,02 |
| 506 | 49200506 | 25 | 14,5 | 21,5 | 0,03 |
| 507 | 49200507 | 26 | 17,8 | 24 | 0,03 |
| 508 | 49200508 | 28 | 20 | 25 | 0,03 |
| 509 | 49200509 | 32 | 23 | 27,5 | 0,04 |
| 510 | 49200510 | 36 | 25 | 31 | 0,05 |
| 511 | 49200511 | 38 | 26,5 | 34 | 0,06 |
| 512 | 49200512 | 22 | 14,5 | 19 | 0,03 |
| 513 | 49200513 | 42 | 30,5 | 38 | 0,06 |
| 514 | 49200514 | 44 | 32,5 | 40,5 | 0,06 |
| 515 | 49200515 | 51 | 40 | 47 | 0,07 |
| 516 | 49200516 | 17,5 | 10,5 | 14,5 | 0,10 |
| 517 | 49200517 | 23 | 14 | 20 | 0,20 |
| 518 | 49200518 | 25 | 15 | 21,5 | 0,30 |
| 519 | 49200519 | 39 | 28 | 34,5 | 0,50 |
| 520 | 49200520 | 48 | 37 | 43,5 | 0,70 |

THICKNESS 1 mm

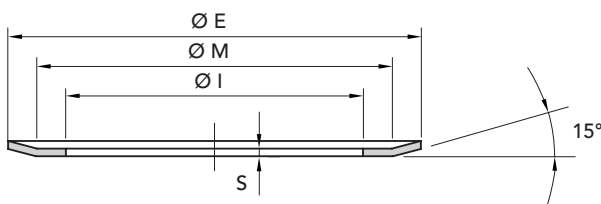
| No FLANGE | PART NUMBER | Thickness S = 1 mm | | | Weight Kg. |
|--------------|----------------|-----------------------|------|-------|---------------|
| | | Ø E | Ø I | Ø M | |
| 1 | 49200001 | 23 | 12,5 | 18 | 0,03 |
| 2 | 49200002 | 25 | 15 | 21,5 | 0,03 |
| 3 | 49200003 | 19,5 | 12 | 17,5 | 0,02 |
| 4 | 49200004 | 28 | 17,8 | 24 | 0,04 |
| 5 | 49200005 | 32 | 20 | 26 | 0,04 |
| 6 | 49200006 | 32 | 23 | 27,5 | 0,04 |
| 7 | 49200007 | 35 | 23 | 30,5 | 0,05 |
| 8 | 49200008 | 36 | 25 | 31 | 0,05 |
| 9 | 49200009 | 38 | 26,5 | 34 | 0,05 |
| 10 | 49200010 | 41 | 30 | 36 | 0,06 |
| 11 | 49200011 | 48 | 37 | 43,5 | 0,07 |
| 12 | 49200012 | 44 | 32,5 | 40,5 | 0,06 |
| 13 | 49200013 | 42 | 30,5 | 38 | 0,06 |
| 14 | 49200014 | 23 | 14 | 20 | 0,02 |
| 15 | 49200015 | 39 | 28 | 34,5 | 0,05 |
| 16 | 49200016 | 51 | 40 | 47 | 0,07 |
| 17 | | | | | |
| 18 | 49200018 | 54 | 43 | 50,5 | 0,08 |
| 19 | | | | | |
| 20 | 49200020 | 57 | 47 | 51,5 | 0,07 |
| 21 | 49200021 | 60 | 47 | 57 | 0,10 |
| 22 | 49200022 | 61 | 49 | 56,5 | 0,10 |
| 23 | 49200023 | 64 | 47 | 57 | 0,10 |
| 24 | 49200024 | 66,5 | 52 | 63 | 0,14 |
| 25 | 49200025 | 71 | 56 | 64 | 0,14 |
| 26 | 49200026 | 70 | 53 | 66,5 | 0,15 |
| 27 | 49200027 | 75 | 60 | 68,5 | 0,15 |
| 28 | | | | | |
| 29 | 49200029 | 83 | 68 | 78 | 0,17 |
| 30 | | | | | |
| 31 | 49200031 | 87 | 72 | 82,5 | 0,18 |
| 32 | 49200032 | 91 | 76 | 85,5 | 0,19 |
| 33 | 49200033 | 93 | 80 | 89 | 0,17 |
| 34 | | | | | |
| 35 | 49200035 | 102 | 83 | 93,8 | 0,27 |
| 36 | | | | | |
| 37 | | | | | |
| 38 | 49200038 | 106 | 90 | 101 | 0,24 |
| 39 | | | | | |
| 40 | | | | | |
| 41 | | | | | |
| 42 | | | | | |
| 43 | 49200043 | 119 | 103 | 113,5 | 0,27 |
| 44 | | | | | |
| 45 | | | | | |
| 46 | | | | | |
| 47 | 49200047 | 131 | 115 | 125,5 | 0,30 |



FLANGES SIZES

THICKNESS 1,5 mm - 2,5 mm

MATERIAL FE



FLANGES SIZES THICKNESS 1,5 mm - 2,5 mm

| THICKNESS 1,5 mm | | | | | | THICKNESS 2,5 mm | | | | | |
|------------------|-------------|----------------------|-------|-------|------------|------------------|-------------|----------------------|-----|-----|------------|
| No FLANGE | PART NUMBER | Thickness S = 1,5 mm | | | Weight Kg. | No FLANGE | PART NUMBER | Thickness S = 2,5 mm | | | Weight Kg. |
| | | Ø E | Ø I | Ø M | | | | Ø E | Ø I | Ø M | |
| 50 | 49200050 | 37 | 25 | 33 | 0,06 | 150 | | | | | |
| 51 | 49200051 | 39 | 28 | 34,5 | 0,06 | 151 | | | | | |
| 52 | 49200052 | 43 | 31 | 39 | 0,06 | 152 | | | | | |
| 53 | 49200053 | 60 | 47 | 57 | 0,07 | 153 | 49200153 | 128 | 107 | 124 | 0,50 |
| 54 | 49200054 | 48 | 37 | 42 | 0,05 | 154 | 49200154 | 138 | 112 | 131 | 0,55 |
| 55 | 49200055 | 51 | 38,5 | 45 | 0,06 | 155 | 49200155 | 140 | 107 | 125 | 0,56 |
| 56 | 49200056 | 54 | 43 | 48 | 0,06 | 156 | 49200156 | 146 | 107 | 133 | 0,58 |
| 57 | 49200057 | 57 | 46 | 51 | 0,07 | 157 | 49200157 | 155 | 107 | 139 | 0,59 |
| 58 | 49200058 | 60 | 48 | 54,2 | 0,07 | 158 | 49200158 | 160 | 120 | 148 | 0,59 |
| 59 | 49200059 | 64 | 47 | 57 | 0,16 | 159 | 49200159 | 170 | 120 | 153 | 0,60 |
| 60 | 49200060 | 66,5 | 53 | 60,2 | 0,14 | 160 | 49200160 | 154 | 122 | 142 | 0,61 |
| 61 | 49200061 | 70 | 53 | 64 | 0,18 | 161 | 49200161 | 184 | 135 | 168 | 0,62 |
| 62 | 49200062 | 75 | 57 | 68 | 0,18 | 162 | 49200162 | 188 | 150 | 176 | 0,63 |
| 63 | 49200063 | 79 | 60 | 72,5 | 0,18 | 163 | 49200163 | 198 | 150 | 180 | 0,64 |
| 64 | 49200064 | 82,5 | 64 | 76 | 0,23 | 164 | 49200164 | 205 | 160 | 189 | 0,65 |
| 65 | 49200065 | 86 | 68 | 81,5 | 0,24 | 165 | 49200165 | 212 | 162 | 200 | 0,66 |
| 66 | 49200066 | 91 | 73 | 86 | 0,23 | 166 | 49200166 | 160 | 130 | 150 | 0,67 |
| 67 | 49200067 | 94 | 76 | 88 | 0,23 | 167 | 49200167 | 227 | 176 | 210 | 0,68 |
| 68 | 49200068 | 97 | 79 | 92 | 0,23 | 168 | 49200168 | 168 | 135 | 162 | 0,69 |
| 69 | 49200069 | 66 | 52 | 61,5 | 0,14 | 169 | 49200169 | 240 | 192 | 224 | 0,70 |
| 70 | 49200070 | 102 | 82,5 | 97 | 0,30 | 170 | 49200170 | 256 | 220 | 240 | 0,71 |
| 71 | 49200071 | 106 | 86 | 100 | 0,31 | 171 | 49200171 | 160 | 136 | 150 | 0,72 |
| 72 | 49200072 | 112 | 91 | 105,5 | 0,31 | 172 | 49200172 | 183 | 145 | 170 | 0,74 |
| 73 | 49200073 | 83 | 68 | 76,5 | 0,18 | 173 | 49200173 | 267 | 220 | 240 | 0,76 |
| 74 | 49200074 | 115 | 94 | 109 | 0,37 | 174 | 49200174 | 188 | 160 | 177 | 0,79 |
| 75 | 49200075 | 120 | 99,5 | 112,5 | 0,36 | 175 | 49200175 | 211 | 173 | 198 | 0,82 |
| 76 | 49200076 | 87 | 72 | 82,5 | 0,20 | 176 | | | | | |
| 77 | 49200077 | 106 | 90 | 101 | 0,20 | 177 | 49200177 | 297 | 249 | 280 | 0,85 |
| 78 | 49200078 | 128 | 107 | 121 | 0,30 | 178 | 49200178 | 290 | 230 | 260 | 0,88 |
| 79 | 49200079 | 75 | 60 | 70,5 | 0,22 | 179 | | | | | |
| 80 | 49200080 | 135 | 115 | 128,5 | 0,43 | 180 | 49200180 | 226 | 190 | 214 | 0,91 |
| 81 | 49200081 | 142 | 120 | 137 | 0,79 | 181 | | | | | |
| 82 | 49200082 | 82,5 | 67 | 76 | 0,25 | 182 | 49200182 | 256 | 225 | 247 | 0,94 |
| 83 | 49200083 | 44 | 32,5 | 40,5 | 0,25 | 183 | | | | | |
| 84 | | | | | | 184 | 49200184 | 296 | 260 | 287 | 0,97 |
| 85 | 49200085 | 150 | 130 | 145 | 0,30 | | | | | | |
| 86 | 49200086 | 158 | 138,5 | 153 | 0,30 | | | | | | |
| 87 | | | | | | | | | | | |
| 88 | | | | | | | | | | | |
| 89 | | | | | | | | | | | |
| 90 | 49200090 | 168 | 148 | 161 | 0,50 | | | | | | |
| 91 | | | | | | | | | | | |
| 92 | | | | | | | | | | | |
| 93 | | | | | | | | | | | |
| 94 | 49200094 | 180 | 154 | 174 | 0,70 | | | | | | |
| 95 | 49200095 | 184 | 162 | 177 | 0,70 | | | | | | |
| 96 | 49200096 | 192 | 165 | 181,5 | 0,70 | | | | | | |
| 97 | 49200097 | 192 | 173 | 187 | 0,70 | | | | | | |
| 98 | | | | | | | | | | | |
| 99 | | | | | | | | | | | |
| 100 | 49200100 | 200 | 180 | 193 | 0,100 | | | | | | |