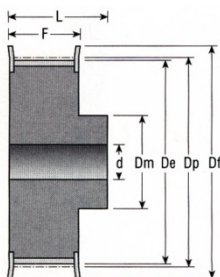


Figur 6F

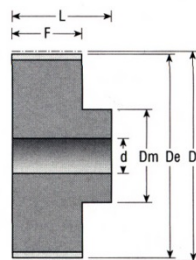
Typ AT 5 - Pro řemeny AT 5 - rozteč 5,0mm / For belts AT 5 - Pitch 5,0mm

| Zubů Teeth | Šíř.ř. Width | Označení / Obj.č. Part.No. | Typ Fig. | * Mat. | De [mm] | Df [mm] | Dm [mm] | F [mm] | L [mm] | d [mm] | m [kg] |
|---------------|-----------------|-------------------------------|-------------|--------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 10 | 10 | 21 AT 5/10-2 | 6F | AL | 14,65 | 19,50 | 8,00 | 15,00 | 21,00 | - | 0,012 |
| | 16 | 27 AT 5/10-2 | 6F | AL | 14,65 | 19,50 | 8,00 | 21,00 | 27,00 | - | 0,016 |
| | 25 | 36 AT 5/10-2 | 6F | AL | 14,65 | 19,50 | 8,00 | 30,00 | 36,00 | - | 0,023 |
| 12 | 10 | 21 AT 5/12-2 | 6F | AL | 17,85 | 23,00 | 10,00 | 15,00 | 21,00 | - | 0,016 |
| | 16 | 27 AT 5/12-2 | 6F | AL | 17,85 | 23,00 | 10,00 | 21,00 | 27,00 | - | 0,022 |
| | 25 | 36 AT 5/12-2 | 6F | AL | 17,85 | 23,00 | 10,00 | 30,00 | 36,00 | - | 0,031 |
| 14 | 10 | 21 AT 5/14-2 | 6F | AL | 21,05 | 25,00 | 13,00 | 15,00 | 21,00 | - | 0,019 |
| | 16 | 27 AT 5/14-2 | 6F | AL | 21,05 | 25,00 | 13,00 | 21,00 | 27,00 | - | 0,026 |
| | 25 | 36 AT 5/14-2 | 6F | AL | 21,05 | 25,00 | 13,00 | 30,00 | 36,00 | - | 0,037 |
| 15 | 10 | 21 AT 5/15-2 | 6F | AL | 22,65 | 28,00 | 16,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,021 |
| | 16 | 27 AT 5/15-2 | 6F | AL | 22,65 | 28,00 | 16,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,029 |
| | 25 | 36 AT 5/15-2 | 6F | AL | 22,65 | 28,00 | 16,00 | 30,00 | 36,00 | 6,00 | 0,041 |
| 16 | 10 | 21 AT 5/16-2 | 6F | AL | 24,20 | 32,00 | 18,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,025 |
| | 16 | 27 AT 5/16-2 | 6F | AL | 24,20 | 32,00 | 18,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,035 |
| | 25 | 36 AT 5/16-2 | 6F | AL | 24,20 | 32,00 | 18,00 | 30,00 | 36,00 | 6,00 | 0,050 |
| 18 | 10 | 21 AT 5/18-2 | 6F | AL | 27,40 | 32,00 | 19,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,031 |
| | 16 | 27 AT 5/18-2 | 6F | AL | 27,40 | 32,00 | 19,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,043 |
| | 25 | 36 AT 5/18-2 | 6F | AL | 27,40 | 32,00 | 19,00 | 30,00 | 36,00 | 6,00 | 0,610 |
| 19 | 10 | 21 AT 5/19-2 | 6F | AL | 29,00 | 36,00 | 22,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,036 |
| | 16 | 27 AT 5/19-2 | 6F | AL | 29,00 | 36,00 | 22,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,049 |
| | 25 | 36 AT 5/19-2 | 6F | AL | 29,00 | 36,00 | 22,00 | 30,00 | 36,00 | 6,00 | 0,070 |
| 20 | 10 | 21 AT 5/20-2 | 6F | AL | 30,60 | 36,00 | 23,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,038 |
| | 16 | 27 AT 5/20-2 | 6F | AL | 30,60 | 36,00 | 23,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,053 |
| | 25 | 36 AT 5/20-2 | 6F | AL | 30,60 | 36,00 | 23,00 | 30,00 | 36,00 | 6,00 | 0,076 |
| 22 | 10 | 21 AT 5/22-2 | 6F | AL | 33,85 | 38,00 | 24,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,046 |
| | 16 | 27 AT 5/22-2 | 6F | AL | 33,85 | 38,00 | 24,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,054 |
| | 25 | 36 AT 5/22-2 | 6F | AL | 33,85 | 38,00 | 24,00 | 30,00 | 36,00 | 6,00 | 0,080 |
| 24 | 10 | 21 AT 5/24-2 | 6F | AL | 37,00 | 42,00 | 26,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,054 |
| | 16 | 27 AT 5/24-2 | 6F | AL | 37,00 | 42,00 | 26,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,076 |
| | 25 | 36 AT 5/24-2 | 6F | AL | 37,00 | 42,00 | 26,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,109 |
| 25 | 10 | 21 AT 5/25-2 | 6F | AL | 38,60 | 44,00 | 26,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,058 |
| | 16 | 27 AT 5/25-2 | 6F | AL | 38,60 | 44,00 | 26,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,081 |
| | 25 | 36 AT 5/25-2 | 6F | AL | 38,60 | 44,00 | 26,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,116 |
| 26 | 10 | 21 AT 5/26-2 | 6F | AL | 40,20 | 44,00 | 26,00 | 15,00 | 21,00 | 6,00 | 0,062 |
| | 16 | 27 AT 5/26-2 | 6F | AL | 40,20 | 44,00 | 26,00 | 21,00 | 27,00 | 6,00 | 0,085 |
| | 25 | 36 AT 5/26-2 | 6F | AL | 40,20 | 44,00 | 26,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,120 |
| 27 | 10 | 21 AT 5/27-2 | 6F | AL | 41,80 | 48,00 | 30,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,064 |
| | 16 | 27 AT 5/27-2 | 6F | AL | 41,80 | 48,00 | 30,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,090 |
| | 25 | 36 AT 5/27-2 | 6F | AL | 41,80 | 48,00 | 30,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,128 |
| 28 | 10 | 21 AT 5/28-2 | 6F | AL | 43,35 | 48,00 | 32,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,071 |
| | 16 | 27 AT 5/28-2 | 6F | AL | 43,35 | 48,00 | 32,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,092 |
| | 25 | 36 AT 5/28-2 | 6F | AL | 43,35 | 48,00 | 32,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,128 |

* Materiál: AL = slitina hliníku / AL = Aluminium



Figur 6F

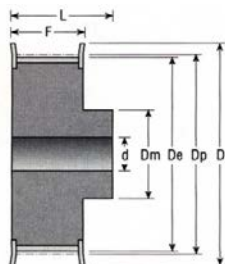


Figur 6

Typ AT 5 - Pro řemeny AT 5 - rozteč 5,0mm / For belts AT 5 - Pitch 5,0mm

| Zubů Teeth | Šíř.ř. Width | Označení / Obj.č. Part.No. | Typ Fig. | * Mat. | De [mm] | Df [mm] | Dm [mm] | F [mm] | L [mm] | d [mm] | m [kg] |
|---------------|-----------------|-------------------------------|-------------|--------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 30 | 10 | 21 AT 5/30-2 | 6F | AL | 46,55 | 51,00 | 34,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,075 |
| | 16 | 27 AT 5/30-2 | 6F | AL | 46,55 | 51,00 | 34,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,105 |
| | 25 | 36 AT 5/30-2 | 6F | AL | 46,55 | 51,00 | 34,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,150 |
| 32 | 10 | 21 AT 5/32-2 | 6F | AL | 49,70 | 54,00 | 38,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,088 |
| | 16 | 27 AT 5/32-2 | 6F | AL | 49,70 | 54,00 | 38,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,123 |
| | 25 | 36 AT 5/32-2 | 6F | AL | 49,70 | 54,00 | 38,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,179 |
| 36 | 10 | 21 AT 5/36-2 | 6F | AL | 56,05 | 63,00 | 38,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,114 |
| | 16 | 27 AT 5/36-2 | 6F | AL | 56,05 | 63,00 | 38,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,160 |
| | 25 | 36 AT 5/36-2 | 6F | AL | 56,05 | 63,00 | 38,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,230 |
| 40 | 10 | 21 AT 5/40-2 | 6F | AL | 62,45 | 66,00 | 40,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,138 |
| | 16 | 27 AT 5/40-2 | 6F | AL | 62,45 | 66,00 | 40,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,193 |
| | 25 | 36 AT 5/40-2 | 6F | AL | 62,45 | 66,00 | 40,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,276 |
| 42 | 10 | 21 AT 5/42-2 | 6F | AL | 65,60 | 71,00 | 40,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,180 |
| | 16 | 27 AT 5/42-2 | 6F | AL | 65,60 | 71,00 | 40,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,205 |
| | 25 | 36 AT 5/42-2 | 6F | AL | 65,60 | 71,00 | 40,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,284 |
| 44 | 10 | 21 AT 5/44-2 | 6 | AL | 68,80 | - | 45,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,185 |
| | 16 | 27 AT 5/44-2 | 6 | AL | 68,80 | - | 45,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,228 |
| | 25 | 36 AT 5/44-2 | 6 | AL | 68,80 | - | 45,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,315 |
| 48 | 10 | 21 AT 5/48-2 | 6 | AL | 75,15 | - | 50,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,200 |
| | 16 | 27 AT 5/48-2 | 6 | AL | 75,15 | - | 50,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,280 |
| | 25 | 36 AT 5/48-2 | 6 | AL | 75,15 | - | 50,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,400 |
| 60 | 10 | 21 AT 5/60-2 | 6 | AL | 94,25 | - | 65,00 | 15,00 | 21,00 | 8,00 | 0,307 |
| | 16 | 27 AT 5/60-2 | 6 | AL | 94,25 | - | 65,00 | 21,00 | 27,00 | 8,00 | 0,430 |
| | 25 | 36 AT 5/60-2 | 6 | AL | 94,25 | - | 65,00 | 30,00 | 36,00 | 8,00 | 0,614 |

* Materiál: AL = slitina hliníku / AL = Aluminium

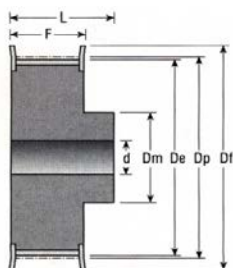


Figur 6F

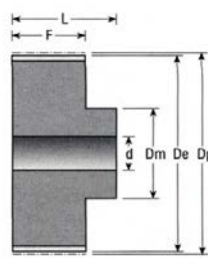
Typ AT 10 - Pro řemeny AT 10 - rozteč 10,0mm / For belts AT 10 - Pitch 10,0mm

| Zubů Teeth | Šíř.ř. Width | Označení / Obj.č. Part.No. | Typ Fig. | * Mat. Mat. | De [mm] | Df [mm] | Dm [mm] | F [mm] | L [mm] | d [mm] | m [kg] |
|---------------|-----------------|-------------------------------|-------------|----------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 12 | 16 | 31 AT 10/12-2 | 6F | AL | 36,35 | 42,00 | 28,00 | 21,00 | 31,00 | 6,00 | 0,076 |
| | 25 | 40 AT 10/12-2 | 6F | AL | 36,35 | 42,00 | 28,00 | 30,00 | 40,00 | 6,00 | 0,099 |
| 14 | 16 | 31 AT 10/14-2 | 6F | AL | 42,70 | 48,00 | 32,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,104 |
| | 25 | 40 AT 10/14-2 | 6F | AL | 42,70 | 48,00 | 32,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,134 |
| 15 | 16 | 31 AT 10/15-2 | 6F | AL | 45,90 | 51,00 | 32,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,116 |
| | 25 | 40 AT 10/15-2 | 6F | AL | 45,90 | 51,00 | 32,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,152 |
| 16 | 16 | 31 AT 10/16-2 | 6F | AL | 49,05 | 54,00 | 35,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,134 |
| | 25 | 40 AT 10/16-2 | 6F | AL | 49,05 | 54,00 | 35,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,176 |
| 18 | 16 | 31 AT 10/18-2 | 6F | AL | 55,45 | 60,00 | 40,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,167 |
| | 25 | 40 AT 10/18-2 | 6F | AL | 55,45 | 60,00 | 40,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,224 |
| | 32 | 47 AT 10/18-2 | 6F | AL | 55,45 | 60,00 | 40,00 | 37,00 | 47,00 | 10,00 | 0,253 |
| | 50 | 66 AT 10/18-2 | 6F | AL | 55,45 | 60,00 | 40,00 | 56,00 | 66,00 | 10,00 | 0,422 |
| 19 | 16 | 31 AT 10/19-2 | 6F | AL | 58,60 | 66,00 | 44,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,184 |
| | 25 | 40 AT 10/19-2 | 6F | AL | 58,60 | 66,00 | 44,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,247 |
| | 32 | 47 AT 10/19-2 | 6F | AL | 58,60 | 66,00 | 44,00 | 37,00 | 47,00 | 10,00 | 0,286 |
| | 50 | 66 AT 10/19-2 | 6F | AL | 58,60 | 66,00 | 44,00 | 56,00 | 66,00 | 10,00 | 0,466 |
| 20 | 16 | 31 AT 10/20-2 | 6F | AL | 61,80 | 66,00 | 46,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,208 |
| | 25 | 40 AT 10/20-2 | 6F | AL | 61,80 | 66,00 | 46,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,276 |
| | 32 | 47 AT 10/20-2 | 6F | AL | 61,80 | 66,00 | 46,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,322 |
| | 50 | 66 AT 10/20-2 | 6F | AL | 61,80 | 66,00 | 46,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,520 |
| 22 | 16 | 31 AT 10/22-2 | 6F | AL | 68,15 | 75,00 | 52,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,253 |
| | 25 | 40 AT 10/22-2 | 6F | AL | 68,15 | 75,00 | 52,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,337 |
| | 32 | 47 AT 10/22-2 | 6F | AL | 68,15 | 75,00 | 52,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,393 |
| | 50 | 66 AT 10/22-2 | 6F | AL | 68,15 | 75,00 | 52,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,570 |
| 24 | 16 | 31 AT 10/24-2 | 6F | AL | 74,55 | 83,00 | 58,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,288 |
| | 25 | 40 AT 10/24-2 | 6F | AL | 74,55 | 83,00 | 58,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,392 |
| | 32 | 47 AT 10/24-2 | 6F | AL | 74,55 | 83,00 | 58,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,475 |
| | 50 | 66 AT 10/24-2 | 6F | AL | 74,55 | 83,00 | 58,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,736 |
| 25 | 16 | 31 AT 10/25-2 | 6F | AL | 77,70 | 83,00 | 60,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,310 |
| | 25 | 40 AT 10/25-2 | 6F | AL | 77,70 | 83,00 | 60,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,422 |
| | 32 | 47 AT 10/25-2 | 6F | AL | 77,70 | 83,00 | 60,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,527 |
| | 50 | 66 AT 10/25-2 | 6F | AL | 77,70 | 83,00 | 60,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,766 |
| 26 | 16 | 31 AT 10/26-2 | 6F | AL | 80,90 | 87,00 | 60,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,357 |
| | 25 | 40 AT 10/26-2 | 6F | AL | 80,90 | 87,00 | 60,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,477 |
| | 32 | 47 AT 10/26-2 | 6F | AL | 80,90 | 87,00 | 60,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,564 |
| | 50 | 66 AT 10/26-2 | 6F | AL | 80,90 | 87,00 | 60,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,816 |
| 27 | 16 | 31 AT 10/27-2 | 6F | AL | 84,10 | 91,00 | 60,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,364 |
| | 25 | 40 AT 10/27-2 | 6F | AL | 84,10 | 91,00 | 60,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,536 |
| | 32 | 47 AT 10/27-2 | 6F | AL | 84,10 | 91,00 | 60,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,602 |
| | 50 | 66 AT 10/27-2 | 6F | AL | 84,10 | 91,00 | 60,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,946 |
| 28 | 16 | 31 AT 10/28-2 | 6F | AL | 87,25 | 93,00 | 60,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,401 |
| | 25 | 40 AT 10/28-2 | 6F | AL | 87,25 | 93,00 | 60,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,540 |
| | 32 | 47 AT 10/28-2 | 6F | AL | 87,25 | 93,00 | 60,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,642 |
| | 50 | 66 AT 10/28-2 | 6F | AL | 87,25 | 93,00 | 60,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 0,960 |

* Materiál: AL = slitina hliníku / AL = Aluminium



Figur 6F

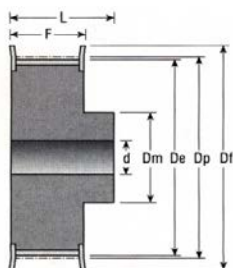


Figur 6

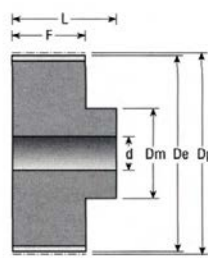
Typ AT 10 - Pro řemeny AT 10 - rozteč 10,0mm / For belts AT 10 - Pitch 10,0mm

| Zubů Teeth | Šíř.ř. Width | Označení / Obj.č. Part.No. | Typ Fig. | * Mat. | De [mm] | Df [mm] | Dm [mm] | F [mm] | L [mm] | d [mm] | m [kg] |
|---------------|-----------------|-------------------------------|-------------|--------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 30 | 16 | 31 AT 10/30-2 | 6F | AL | 93,65 | 97,00 | 60,00 | 21,00 | 31,00 | 8,00 | 0,441 |
| | 25 | 40 AT 10/30-2 | 6F | AL | 93,65 | 97,00 | 60,00 | 30,00 | 40,00 | 8,00 | 0,640 |
| | 32 | 47 AT 10/30-2 | 6F | AL | 93,65 | 97,00 | 60,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,740 |
| | 50 | 66 AT 10/30-2 | 6F | AL | 93,65 | 97,00 | 60,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 1,169 |
| 32 | 16 | 31 AT 10/32-2 | 6F | AL | 100,00 | 106,00 | 65,00 | 21,00 | 31,00 | 10,00 | 0,493 |
| | 25 | 40 AT 10/32-2 | 6F | AL | 100,00 | 106,00 | 65,00 | 30,00 | 40,00 | 10,00 | 0,693 |
| | 32 | 47 AT 10/32-2 | 6F | AL | 100,00 | 106,00 | 65,00 | 37,00 | 47,00 | 12,00 | 0,844 |
| | 50 | 66 AT 10/32-2 | 6F | AL | 100,00 | 106,00 | 65,00 | 56,00 | 66,00 | 12,00 | 1,300 |
| 36 | 16 | 31 AT 10/36-2 | 6F | AL | 112,75 | 119,00 | 70,00 | 21,00 | 31,00 | 10,00 | 0,623 |
| | 25 | 40 AT 10/36-2 | 6F | AL | 112,75 | 119,00 | 70,00 | 30,00 | 40,00 | 10,00 | 0,873 |
| | 32 | 47 AT 10/36-2 | 6F | AL | 112,75 | 119,00 | 70,00 | 37,00 | 47,00 | 16,00 | 1,083 |
| | 50 | 66 AT 10/36-2 | 6F | AL | 112,75 | 119,00 | 70,00 | 56,00 | 66,00 | 16,00 | 1,637 |
| 40 | 16 | 31 AT 10/40-2 | 6F | AL | 125,45 | 131,00 | 80,00 | 21,00 | 31,00 | 10,00 | 0,767 |
| | 25 | 40 AT 10/40-2 | 6F | AL | 125,45 | 131,00 | 80,00 | 30,00 | 40,00 | 10,00 | 1,670 |
| | 32 | 47 AT 10/40-2 | 6F | AL | 125,45 | 131,00 | 80,00 | 37,00 | 47,00 | 16,00 | 1,317 |
| | 50 | 66 AT 10/40-2 | 6F | AL | 125,45 | 131,00 | 80,00 | 56,00 | 66,00 | 16,00 | 1,999 |
| 44 | 16 | 31 AT 10/44-0 | 6 | AL | 138,20 | - | 88,00 | 21,00 | 31,00 | 10,00 | 0,993 |
| | 25 | 40 AT 10/44-0 | 6 | AL | 138,20 | - | 88,00 | 30,00 | 40,00 | 10,00 | 1,350 |
| | 32 | 47 AT 10/44-0 | 6 | AL | 138,20 | - | 88,00 | 37,00 | 47,00 | 16,00 | 1,611 |
| | 50 | 66 AT 10/44-0 | 6 | AL | 138,20 | - | 88,00 | 56,00 | 66,00 | 16,00 | 2,357 |
| 48 | 16 | 31 AT 10/48-0 | 6 | AL | 150,95 | - | 95,00 | 21,00 | 31,00 | 16,00 | 1,090 |
| | 25 | 40 AT 10/48-0 | 6 | AL | 150,95 | - | 95,00 | 30,00 | 40,00 | 16,00 | 1,516 |
| | 32 | 47 AT 10/48-0 | 6 | AL | 150,95 | - | 95,00 | 37,00 | 47,00 | 16,00 | 1,931 |
| | 50 | 66 AT 10/48-0 | 6 | AL | 150,95 | - | 95,00 | 56,00 | 66,00 | 16,00 | 2,830 |
| 60 | 16 | 31 AT 10/60-0 | 6 | AL | 189,10 | - | 110,00 | 21,00 | 31,00 | 16,00 | 1,710 |
| | 25 | 40 AT 10/60-0 | 6 | AL | 189,10 | - | 110,00 | 30,00 | 40,00 | 16,00 | 2,339 |
| | 32 | 47 AT 10/60-0 | 6 | AL | 189,10 | - | 110,00 | 37,00 | 47,00 | 16,00 | 3,004 |
| | 50 | 66 AT 10/60-0 | 6 | AL | 189,10 | - | 110,00 | 56,00 | 66,00 | 16,00 | 4,366 |

* Materiál: AL = slitina hliníku / AL = Aluminium



Figur 6F



Figur 6

Typ AT 20 - Pro řemeny AT 20 - rozteč 20,0mm / For belts AT 20 - Pitch 20,0mm

| Zubů Teeth | Šíř.ř. Width | Označení / Obj.č. Part.No. | Typ Fig. | * Mat. | De [mm] | Df [mm] | Dm [mm] | F [mm] | L [mm] | d [mm] | m [kg] |
|---------------|-----------------|-------------------------------|-------------|--------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 18 | 32 | 53AT20/18-2 | 6F | AL | 111,75 | 120 | 80 | 38 | 53 | 15 | |
| | 50 | 71AT20/18-2 | 6F | AL | 111,75 | 120 | 80 | 56 | 71 | 18 | |
| | 100 | 123AT20/18-2 | 6F | AL | 111,75 | 120 | 80 | 108 | 123 | 24 | |
| 20 | 32 | 53AT20/20-2 | 6F | AL | 124,5 | 138 | 90 | 38 | 53 | 15 | |
| | 50 | 71AT20/20-2 | 6F | AL | 124,5 | 138 | 90 | 56 | 71 | 18 | |
| | 100 | 123AT20/20-2 | 6F | AL | 124,5 | 138 | 90 | 108 | 123 | 24 | |
| 22 | 32 | 53AT20/22-2 | 6F | AL | 137,2 | 146 | 90 | 38 | 53 | 15 | |
| | 50 | 71AT20/22-2 | 6F | AL | 137,2 | 146 | 90 | 56 | 71 | 18 | |
| | 100 | 123AT20/22-2 | 6F | AL | 137,2 | 146 | 90 | 108 | 123 | 24 | |
| 24 | 32 | 53AT20/24-2 | 6F | AL | 149,95 | 158 | 95 | 38 | 53 | 15 | |
| | 50 | 71AT20/24-2 | 6F | AL | 149,95 | 158 | 95 | 56 | 71 | 18 | |
| | 100 | 123AT20/24-2 | 6F | AL | 149,95 | 158 | 95 | 108 | 123 | 24 | |
| 25 | 32 | 53AT20/25-2 | 6F | AL | 156,3 | 168 | 95 | 38 | 53 | 15 | |
| | 50 | 71AT20/25-2 | 6F | AL | 156,3 | 168 | 95 | 56 | 71 | 18 | |
| | 100 | 123AT20/25-2 | 6F | AL | 156,3 | 168 | 95 | 108 | 123 | 24 | |
| 30 | 32 | 53AT20/30-2 | 6F | AL | 188,15 | 200 | 110 | 38 | 53 | 15 | |
| | 50 | 71AT20/30-2 | 6F | AL | 188,15 | 200 | 110 | 56 | 71 | 18 | |
| | 100 | 123AT20/30-2 | 6F | AL | 188,15 | 200 | 110 | 108 | 123 | 24 | |
| 32 | 32 | 53AT20/32-2 | 6 | AL | 200,85 | - | 110 | 38 | 53 | 18 | |
| | 50 | 71AT20/32-2 | 6 | AL | 200,85 | - | 110 | 56 | 71 | 20 | |
| | 100 | 123AT20/32-2 | 6 | AL | 200,85 | - | 110 | 108 | 123 | 32 | |
| 36 | 32 | 53AT20/36-2 | 6 | AL | 226,35 | - | 110 | 38 | 53 | 18 | |
| | 50 | 71AT20/36-2 | 6 | AL | 226,35 | - | 110 | 56 | 71 | 20 | |
| | 100 | 123AT20/36-2 | 6 | AL | 226,35 | - | 110 | 108 | 123 | 32 | |
| 40 | 32 | 53AT20/40-2 | 6 | AL | 251,8 | - | 110 | 38 | 53 | 20 | |
| | 50 | 71AT20/40-2 | 6 | AL | 251,8 | - | 110 | 56 | 71 | 20 | |
| | 100 | 123AT20/40-2 | 6 | AL | 251,8 | - | 110 | 108 | 123 | 32 | |
| 48 | 32 | 53AT20/48-2 | 6 | AL | 302,7 | - | 130 | 38 | 53 | 20 | |
| | 50 | 71AT20/48-2 | 6 | AL | 302,7 | - | 130 | 56 | 71 | 24 | |
| | 100 | 123AT20/48-2 | 6 | AL | 302,7 | - | 130 | 108 | 123 | 32 | |
| 60 | 32 | 53AT20/60-2 | 6 | AL | 379,1 | - | 130 | 38 | 53 | 20 | |
| | 50 | 71AT20/60-2 | 6 | AL | 379,1 | - | 130 | 56 | 71 | 24 | |
| | 100 | 123AT20/60-2 | 6 | AL | 379,1 | - | 130 | 108 | 123 | 32 | |
| 72 | 32 | 53AT20/72-2 | 6 | AL | 455,5 | - | 140 | 38 | 53 | 20 | |
| | 50 | 71AT20/72-2 | 6 | AL | 455,5 | - | 140 | 56 | 71 | 24 | |
| | 100 | 123AT20/72-2 | 6 | AL | 455,5 | - | 140 | 108 | 123 | 32 | |

* Materiál: AL = slitina hliníku / AL = Aluminium