



UTL - 351F Teknik Özellikler / Technical Properties

| | |
|----------------|---|
| M _t | Vida sıkma döndürme momenti / Screw tightening torque |
| Mt | Maksimum aktarılabilen döndürme momenti (Fass=0 kN) / Transmissible torque moment |
| Fass | Maksimum aktarılabilen aksel yük (Mt=0 Nm) / Transmissible axial load |
| Ps | Mile temas basıncı / Shaft pressure |
| Ph | Göbek çapına temas basıncı / Hub pressure |

| Seriş Kodu / Code | Ölçüler / Dimensions | | | | | | | Bağlantı elemanları / Tightening screws | | Başarımlar / Performances | | | | | Ağırlık / Weight kg |
|-------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|----------|---------------------------|---------|-------|------------------|------------------|------------------------|
| | d | D | D1 | L3 | L2 | L1 | L | DIN 912 | | Mt | Fass | Ps | Ph | | |
| | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | Ad. | 12.9 TİP | Nm | Nm | kN | Nmm ² | Nmm ² | |
| UTL 351F - 20 | 20 | 47 | 53 | 26 | 30 | 42 | 48 | 6 | M6 | 17 | 330 | 34 | 175 | 75 | 0,5 |
| UTL 351F - 22 | 22 | 47 | 53 | 26 | 30 | 42 | 48 | 6 | M6 | 17 | 370 | 34 | 160 | 75 | 0,5 |
| UTL 351F - 24 | 24 | 50 | 56 | 26 | 31 | 43 | 49 | 6 | M6 | 17 | 400 | 34 | 145 | 70 | 0,5 |
| UTL 351F - 25 | 25 | 50 | 56 | 26 | 31 | 43 | 49 | 6 | M6 | 17 | 420 | 34 | 140 | 70 | 0,5 |
| UTL 351F - 28 | 28 | 55 | 61 | 26 | 31 | 43 | 49 | 6 | M6 | 17 | 470 | 34 | 125 | 65 | 0,6 |
| UTL 351F - 30 | 30 | 55 | 61 | 26 | 31 | 43 | 49 | 6 | M6 | 17 | 510 | 34 | 115 | 65 | 0,6 |
| UTL 351F - 32 | 32 | 60 | 66 | 26 | 31 | 43 | 49 | 8 | M6 | 17 | 720 | 45 | 145 | 80 | 0,7 |
| UTL 351F - 35 | 35 | 60 | 66 | 26 | 31 | 43 | 49 | 8 | M6 | 17 | 790 | 45 | 135 | 80 | 0,6 |
| UTL 351F - 38 | 38 | 65 | 71 | 26 | 31 | 43 | 49 | 8 | M6 | 17 | 890 | 45 | 125 | 70 | 0,8 |
| UTL 351F - 40 | 40 | 65 | 71 | 26 | 31 | 43 | 49 | 8 | M6 | 17 | 900 | 45 | 120 | 70 | 0,6 |
| UTL 351F - 42 | 42 | 75 | 81 | 30 | 36 | 51 | 59 | 6 | M8 | 41 | 1.320 | 63 | 135 | 75 | 1,2 |
| UTL 351F - 45 | 45 | 75 | 81 | 30 | 36 | 51 | 59 | 6 | M8 | 41 | 1.410 | 63 | 125 | 75 | 1,1 |
| UTL 351F - 48 | 48 | 80 | 86 | 30 | 36 | 51 | 59 | 6 | M8 | 41 | 1.510 | 63 | 120 | 70 | 1,3 |
| UTL 351F - 50 | 50 | 80 | 86 | 30 | 36 | 51 | 59 | 8 | M8 | 41 | 1.570 | 63 | 110 | 70 | 1,1 |
| UTL 351F - 55 | 55 | 85 | 91 | 30 | 36 | 51 | 59 | 8 | M8 | 41 | 2.310 | 84 | 135 | 90 | 1,2 |
| UTL 351F - 60 | 60 | 90 | 96 | 30 | 36 | 51 | 59 | 8 | M8 | 41 | 2.520 | 84 | 124 | 85 | 1,3 |
| UTL 351F - 65 | 65 | 95 | 102 | 30 | 36 | 51 | 59 | 8 | M8 | 41 | 2.730 | 84 | 115 | 80 | 1,4 |
| UTL 351F - 70 | 70 | 110 | 117 | 40 | 46 | 59 | 69 | 8 | M10 | 83 | 4.650 | 133 | 125 | 80 | 2,5 |
| UTL 351F - 75 | 75 | 115 | 122 | 40 | 46 | 59 | 69 | 8 | M10 | 83 | 5.000 | 133 | 120 | 80 | 2,6 |
| UTL 351F - 80 | 80 | 120 | 127 | 40 | 46 | 59 | 69 | 8 | M10 | 83 | 5.330 | 133 | 110 | 75 | 2,8 |
| UTL 351F - 85 | 85 | 125 | 132 | 40 | 46 | 59 | 69 | 10 | M10 | 83 | 7.080 | 167 | 130 | 90 | 2,8 |
| UTL 351F - 90 | 90 | 130 | 137 | 40 | 46 | 59 | 69 | 10 | M10 | 83 | 7.500 | 167 | 125 | 85 | 3 |
| UTL 351F - 95 | 95 | 135 | 142 | 40 | 46 | 59 | 69 | 10 | M10 | 83 | 7.900 | 167 | 115 | 85 | 3 |
| UTL 351F - 100 | 100 | 145 | 153 | 46 | 52 | 70 | 82 | 8 | M12 | 145 | 9.700 | 194 | 115 | 80 | 5,5 |
| UTL 351F - 110 | 110 | 155 | 163 | 46 | 52 | 70 | 82 | 8 | M12 | 145 | 10.650 | 194 | 100 | 75 | 4,8 |
| UTL 351F - 120 | 120 | 165 | 173 | 46 | 52 | 70 | 82 | 10 | M12 | 145 | 14.550 | 243 | 120 | 85 | 5,5 |
| UTL 351F - 130 | 130 | 180 | 188 | 46 | 52 | 70 | 82 | 12 | M12 | 145 | 18.950 | 291 | 130 | 95 | 6 |
| UTL 351F - 140 | 140 | 190 | 199 | 51 | 59 | 82 | 86 | 8 | M14 | 230 | 18.650 | 267 | 100 | 75 | 7,5 |
| UTL 351F - 150 | 150 | 200 | 208 | 51 | 59 | 82 | 86 | 10 | M14 | 230 | 25.000 | 333 | 120 | 90 | 7,7 |
| UTL 351F - 160 | 160 | 210 | 219 | 51 | 59 | 82 | 86 | 10 | M14 | 230 | 26.650 | 333 | 110 | 85 | 8 |
| UTL 351F - 170 | 170 | 225 | 234 | 51 | 59 | 82 | 86 | 12 | M14 | 230 | 34.000 | 400 | 125 | 95 | 9,8 |
| UTL 351F - 180 | 180 | 235 | 244 | 51 | 59 | 82 | 86 | 12 | M14 | 230 | 36.000 | 400 | 120 | 90 | 9,8 |
| UTL 351F - 190 | 190 | 250 | 259 | 51 | 59 | 82 | 86 | 15 | M14 | 230 | 47.500 | 500 | 160 | 120 | 10 |
| UTL 351F - 200 | 200 | 260 | 269 | 51 | 59 | 82 | 86 | 15 | M14 | 230 | 50.000 | 500 | 150 | 115 | 10,5 |
| UTL 351F - 220 | 220 | 285 | 294 | 64 | 72 | 96 | 102 | 12 | M16 | 355 | 65.100 | 592 | 111 | 86 | 14,6 |
| UTL 351F - 240 | 240 | 305 | 314 | 64 | 72 | 96 | 102 | 15 | M16 | 355 | 88.700 | 740 | 128 | 101 | 15,7 |
| UTL 351F - 260 | 260 | 325 | 334 | 64 | 72 | 96 | 102 | 18 | M16 | 355 | 115.400 | 897 | 141 | 113 | 17 |
| UTL 351F - 280 | 280 | 355 | 364 | 75 | 83 | 121 | 127 | 15 | M18 | 485 | 132.900 | 949 | 120 | 95 | 36 |
| UTL 351F - 300 | 300 | 375 | 384 | 75 | 83 | 121 | 127 | 15 | M14 | 230 | 160.200 | 1.088 | 126 | 101 | 37 |
| UTL 351F - 320 | 320 | 405 | 414 | 90 | 98 | 140 | 148 | 25 | M16 | 355 | 220.800 | 1.380 | 127 | 100 | 38,5 |
| UTL 351F - 340 | 340 | 425 | 434 | 90 | 98 | 140 | 148 | 30 | M16 | 355 | 273.700 | 1.610 | 140 | 112 | 40,4 |
| UTL 351F - 360 | 360 | 455 | 464 | 110 | 118 | 164 | 174 | 34 | M16 | 355 | 307.000 | 1.705 | 114 | 90 | 55,7 |
| UTL 351F - 380 | 380 | 475 | 484 | 110 | 118 | 164 | 174 | 32 | M18 | 485 | 378.100 | 1.990 | 125 | 101 | 58,6 |