



EQUIPAMENTO:

| Compartimento | Litros | Capacidade Nominal | Nº de Série | Data | Dimensões | |
|---------------|--------|--------------------|-------------|------|-------------|-------------|
| | | | | | Ø Int. | comp. |
| PLENO | 10.194 | 10.000 | | | 1910 | 3558 |

OBS* Esta tabela é utilizada para simples conferência, tendo uma margem de erro de 2.5%

| cm | Litros | cm | Litros | cm | Litros | cm | Litros | cm | Litros |
|----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|----|--------|
| 1 | 7 | 52 | 2.247 | 103 | 5.606 | 154 | 8.808 | | |
| 2 | 18 | 53 | 2.307 | 104 | 5.674 | 155 | 8.861 | | |
| 3 | 34 | 54 | 2.368 | 105 | 5.742 | 156 | 8.914 | | |
| 4 | 52 | 55 | 2.430 | 106 | 5.809 | 157 | 8.966 | | |
| 5 | 73 | 56 | 2.492 | 107 | 5.877 | 158 | 9.018 | | |
| 6 | 95 | 57 | 2.554 | 108 | 5.944 | 159 | 9.069 | | |
| 7 | 120 | 58 | 2.616 | 109 | 6.012 | 160 | 9.120 | | |
| 8 | 146 | 59 | 2.679 | 110 | 6.079 | 161 | 9.169 | | |
| 9 | 174 | 60 | 2.741 | 111 | 6.146 | 162 | 9.219 | | |
| 10 | 204 | 61 | 2.805 | 112 | 6.213 | 163 | 9.267 | | |
| 11 | 235 | 62 | 2.868 | 113 | 6.280 | 164 | 9.315 | | |
| 12 | 267 | 63 | 2.932 | 114 | 6.347 | 165 | 9.362 | | |
| 13 | 301 | 64 | 2.996 | 115 | 6.413 | 166 | 9.408 | | |
| 14 | 336 | 65 | 3.060 | 116 | 6.480 | 167 | 9.453 | | |
| 15 | 372 | 66 | 3.125 | 117 | 6.546 | 168 | 9.498 | | |
| 16 | 409 | 67 | 3.190 | 118 | 6.612 | 169 | 9.542 | | |
| 17 | 447 | 68 | 3.255 | 119 | 6.678 | 170 | 9.585 | | |
| 18 | 486 | 69 | 3.320 | 120 | 6.744 | 171 | 9.627 | | |
| 19 | 526 | 70 | 3.385 | 121 | 6.809 | 172 | 9.668 | | |
| 20 | 568 | 71 | 3.451 | 122 | 6.875 | 173 | 9.708 | | |
| 21 | 610 | 72 | 3.516 | 123 | 6.940 | 174 | 9.747 | | |
| 22 | 653 | 73 | 3.582 | 124 | 7.005 | 175 | 9.786 | | |
| 23 | 696 | 74 | 3.649 | 125 | 7.070 | 176 | 9.823 | | |
| 24 | 741 | 75 | 3.715 | 126 | 7.134 | 177 | 9.859 | | |
| 25 | 787 | 76 | 3.781 | 127 | 7.198 | 178 | 9.893 | | |
| 26 | 833 | 77 | 3.848 | 128 | 7.262 | 179 | 9.927 | | |
| 27 | 880 | 78 | 3.915 | 129 | 7.326 | 180 | 9.959 | | |
| 28 | 927 | 79 | 3.982 | 130 | 7.390 | 181 | 9.990 | | |
| 29 | 976 | 80 | 4.049 | 131 | 7.453 | 182 | 10.020 | | |
| 30 | 1.025 | 81 | 4.116 | 132 | 7.516 | 183 | 10.048 | | |
| 31 | 1.075 | 82 | 4.183 | 133 | 7.579 | 184 | 10.074 | | |
| 32 | 1.125 | 83 | 4.250 | 134 | 7.641 | 185 | 10.099 | | |
| 33 | 1.176 | 84 | 4.318 | 135 | 7.703 | 186 | 10.122 | | |
| 34 | 1.228 | 85 | 4.385 | 136 | 7.765 | 187 | 10.142 | | |
| 35 | 1.280 | 86 | 4.453 | 137 | 7.826 | 188 | 10.161 | | |
| 36 | 1.333 | 87 | 4.520 | 138 | 7.887 | 189 | 10.176 | | |
| 37 | 1.387 | 88 | 4.588 | 139 | 7.948 | 190 | 10.188 | | |
| 38 | 1.441 | 89 | 4.656 | 140 | 8.008 | 191 | 10.194 | | |
| 39 | 1.495 | 90 | 4.724 | 141 | 8.068 | | | | |
| 40 | 1.550 | 91 | 4.792 | 142 | 8.128 | | | | |
| 41 | 1.606 | 92 | 4.859 | 143 | 8.187 | | | | |
| 42 | 1.662 | 93 | 4.927 | 144 | 8.245 | | | | |
| 43 | 1.718 | 94 | 4.995 | 145 | 8.304 | | | | |
| 44 | 1.775 | 95 | 5.063 | 146 | 8.362 | | | | |
| 45 | 1.833 | 96 | 5.131 | 147 | 8.419 | | | | |
| 46 | 1.891 | 97 | 5.199 | 148 | 8.476 | | | | |
| 47 | 1.949 | 98 | 5.267 | 149 | 8.533 | | | | |
| 48 | 2.008 | 99 | 5.335 | 150 | 8.589 | | | | |
| 49 | 2.067 | 100 | 5.403 | 151 | 8.644 | | | | |
| 50 | 2.126 | 101 | 5.471 | 152 | 8.699 | | | | |
| 51 | 2.186 | 102 | 5.539 | 153 | 8.754 | | | | |