

Pumptabelle



Container: 128
Motor: Detroit Diesel Serie 60
Pumpe: HT400 - 3 3/8"
Getriebe: Serie 6000
P_{max}: 480 bar
V_{max}: 859 L/min

| | | Drehzahl | | | | | | | | |
|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Gang | i | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 | 2100 | |
| 1 | 4,0 | 143 | 153 | 164 | 174 | 184 | 194 | 204 | 215 | Liter |
| | | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | Druck |
| 2 | 2,7 | 214 | 229 | 244 | 259 | 275 | 290 | 305 | 320 | Liter |
| | | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | Druck |
| 3 | 2,01 | 285 | 305 | 326 | 346 | 366 | 387 | 407 | 427 | Liter |
| | | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 478 | 455 | Druck |
| 4 | 1,35 | 424 | 454 | 485 | 515 | 545 | 576 | 606 | 636 | Liter |
| | | 398 | 391 | 375 | 366 | 357 | 338 | 321 | 306 | Druck |
| 5 | 1,00 | 572 | 613 | 654 | 695 | 736 | 777 | 818 | 859 | Liter |
| | | 295 | 290 | 278 | 271 | 264 | 250 | 238 | 226 | Druck |

Bemerkungen:

Verwendetes Testmedium: Wasser

Alle Druckwerte sind Maximalangaben (100%)

Die angegebenen Werte sind errechnete Werte und können unter Einsatzbestimmungen abweichen.

* Werte werden durch die Hardware/Software begrenzt

Pumptabelle



Container: 128
Motor: Detroit Diesel Serie 60
Pumpe: HT400 - 4"
Getriebe: Serie 6000
P_{max}: 280 bar
V_{max}: 1206 L/min

| | | Drehzahl | | | | | | | | |
|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Gang | i | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 | 2100 | |
| 1 | 4,0 | 201 | 215 | 230 | 244 | 258 | 273 | 287 | 302 | Liter |
| | | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 |
| 2 | 2,7 | 300 | 321 | 343 | 364 | 386 | 407 | 429 | 450 | Liter |
| | | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 |
| 3 | 2,01 | 400 | 429 | 457 | 486 | 514 | 543 | 572 | 600 | Liter |
| | | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 |
| 4 | 1,35 | 596 | 638 | 681 | 723 | 766 | 808 | 851 | 893 | Liter |
| | | 280 | 278 | 267 | 261 | 254 | 240 | 228 | 218 | 218 |
| 5 | 1,00 | 804 | 862 | 919 | 976 | 1034 | 1091 | 1149 | 1206 | Liter |
| | | 210 | 206 | 198 | 193 | 188 | 178 | 169 | 161 | 161 |

Bemerkungen:

Verwendetes Testmedium: Wasser

Alle Druckwerte sind Maximalangaben (100%)

Die angegebenen Werte sind errechnete Werte und können unter Einsatzbestimmungen abweichen.

* Werte werden durch die Hardware/Software begrenzt

Pumptabelle



Container: 128
Motor: Detroit Diesel Serie 60
Pumpe: HT400 - 4,5"
Getriebe: Serie 6000
P_{max}: 235 bar
V_{max}: 1527 L/min

| | | Drehzahl | | | | | | | | |
|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Gang | i | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 | 2100 | |
| 1 | 4,0 | 254 | 273 | 291 | 309 | 327 | 345 | 363 | 382 | Liter |
| | | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 |
| 2 | 2,7 | 380 | 407 | 434 | 461 | 488 | 515 | 543 | 570 | Liter |
| | | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 |
| 3 | 2,01 | 506 | 543 | 579 | 615 | 651 | 687 | 723 | 760 | Liter |
| | | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 | 235 |
| 4 | 1,35 | 754 | 808 | 862 | 915 | 969 | 1023 | 1077 | 1131 | Liter |
| | | 224 | 220 | 211 | 206 | 201 | 190 | 181 | 172 | 172 |
| 5 | 1,00 | 1018 | 1090 | 1163 | 1236 | 1309 | 1381 | 1454 | 1527 | Liter |
| | | 166 | 163 | 156 | 153 | 149 | 141 | 134 | 127 | 127 |

Bemerkungen:

Verwendetes Testmedium: Wasser

Alle Druckwerte sind Maximalangaben (100%)

Die angegebenen Werte sind errechnete Werte und können unter Einsatzbestimmungen abweichen.

* Werte werden durch die Hardware/Software begrenzt

Pumptabelle



Container: 128
Motor: Detroit Diesel Serie 60
Pumpe: HT400 - 5"
Getriebe: Serie 6000
P_{max}: 205 bar
V_{max}: 1885 L/min

| | | Drehzahl | | | | | | | | |
|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Gang | i | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 | 2100 | |
| 1 | 4,0 | 314 | 337 | 359 | 381 | 404 | 426 | 449 | 471 | Liter |
| | | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| 2 | 2,7 | 469 | 502 | 536 | 569 | 603 | 636 | 670 | 703 | Liter |
| | | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| 3 | 2,01 | 625 | 670 | 714 | 759 | 804 | 848 | 893 | 938 | Liter |
| | | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| 4 | 1,35 | 931 | 997 | 1064 | 1130 | 1197 | 1263 | 1330 | 1396 | Liter |
| | | 181 | 178 | 171 | 167 | 162 | 154 | 146 | 139 | 139 |
| 5 | 1,00 | 1256 | 1346 | 1436 | 1526 | 1615 | 1705 | 1795 | 1885 | Liter |
| | | 134 | 132 | 127 | 124 | 120 | 114 | 108 | 103 | 103 |

Bemerkungen:

Verwendetes Testmedium: Wasser

Alle Druckwerte sind Maximalangaben (100%)

Die angegebenen Werte sind errechnete Werte und können unter Einsatzbestimmungen abweichen.

* Werte werden durch die Hardware/Software begrenzt

Pumptabelle



Container: 128
Motor: Detroit Diesel Serie 60
Pumpe: HT400 - 6"
Getriebe: Serie 6000
P_{max}: 125 bar
V_{max}: 2714 L/min

| | | Drehzahl | | | | | | | | |
|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| Gang | i | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 | 2100 | |
| 1 | 4,0 | 452 | 485 | 517 | 549 | 582 | 614 | 646 | 678 | Liter |
| | | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 |
| 2 | 2,7 | 675 | 723 | 772 | 820 | 868 | 916 | 964 | 1013 | Liter |
| | | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 |
| 3 | 2,01 | 900 | 964 | 1029 | 1093 | 1157 | 1222 | 1286 | 1350 | Liter |
| | | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 |
| 4 | 1,35 | 1340 | 1436 | 1532 | 1627 | 1723 | 1819 | 1915 | 2010 | Liter |
| | | 125 | 124 | 119 | 116 | 113 | 107 | 102 | 97 | |
| 5 | 1,00 | 1809 | 1939 | 2068 | 2197 | 2326 | 2455 | 2585 | 2714 | Liter |
| | | 93 | 92 | 88 | 86 | 84 | 79 | 75 | 72 | |

Bemerkungen:

Verwendetes Testmedium: Wasser

Alle Druckwerte sind Maximalangaben (100%)

Die angegebenen Werte sind errechnete Werte und können unter Einsatzbestimmungen abweichen.

* Werte werden durch die Hardware/Software begrenzt