

Karta specyfikacji technicznych

18 W 50 P | Pompa Vari

| Specyfikacje | | |
|------------------------------------|---------|----------------------------|
| numer artykułu | | 101.002.114 |
| model | | 18 W 50 P |
| maks. ciśnienie robocze | bar/Mpa | 720 / 72 |
| krótki opis | | Pompa Vari |
| skuteczna pojemność oleju | cc | 50000 |
| liczba wyjść | | 1 |
| liczba stopni | | 2 |
| wydajność na 1-szym stopniu / min. | cc | 5700 |
| wydajność na 2-gim stopniu / min. | cc | 200 |
| zakres ciśnienia na 1-szym stopniu | bar/Mpa | 0 - 2000 / 0 - 200 |
| zakres ciśnienia na 2-gim stopniu | bar/Mpa | 200 - 720 / 20 - 72 |
| typ działania | | spalinowy |
| silnik | | 4-stroke - 4.2 HP - 3.1 kW |
| waga urządzenia | kg | 95.0 |
| wymiary (dł. x szer. wys.) | mm | 500 x 400 x 716 |

| Wymagane akcesoria | |
|--|-------------|
| Zawory Sterujące, jednostronnego działania M 311 | 100.181.311 |
| Zawory Sterujące, dwustronnego działania M 322 | 100.181.322 |

| Akcesoria | |
|--|-------------|
| SADA Power Switch M304 | 100.172.051 |
| Zawory Sterujące, dwustronnego działania M 323 | 100.181.323 |
| Zawory Sterujące, dwustronnego działania M 326 | 100.182.321 |
| Zawór sterujący ciśnieniem M 303 | 100.181.303 |

