

## Karta specyfikacji technicznych

# 12 S 6 E | Pompa Vari

| Specyfikacje                       |         |                                 |
|------------------------------------|---------|---------------------------------|
| numer artykułu                     |         | 100.152.046                     |
| model                              |         | 12 S 6 E                        |
| maks. ciśnienie robocze            | bar/Mpa | 720 / 72                        |
| krótki opis                        |         | Pompa Vari                      |
| skuteczna pojemność oleju          | cc      | 6000                            |
| liczba wyjść                       |         | 1                               |
| liczba stopni                      |         | 1                               |
| wydajność na 1-szym stopniu / min. | cc      | 1200                            |
| zakres ciśnienia na 1-szym stopniu | bar/Mpa | 0 - 720 / 0 - 72                |
| typ działania                      |         | silnik elektryczny              |
| silnik                             |         | 400 VAC - 1.5 kW - 50 Hz - 3 Ph |
| prędkość                           | rpm     | 2850                            |
| waga urządzenia                    | kg      | 35.0                            |
| wymiary (dl. x szer. wys.)         | mm      | 400 x 300 x 441                 |

| 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 |

