|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Parametr/Opis** | **Pompa nr 1** | **Pompa nr 2** |
| 1 | Przepływ znamionowy | 17m3/h | 30 m3/h |
| 2 | Wysokość podnoszenia | nie mniej niż 67.3 m | Nie mniej niż 44.1 |
| 3 | Maks. wysokość podnoszenia | 84.7 m | 58.5m |
| 4 | Liczba wirników | 6 | 3 |
| 5 | Orientacja pompy | Vertical | Vertical |
| 6 | Atesty higieniczne | WRAS, ACS | WRAS, ACS |
| 7 | Podstawa (materiał) | Żeliwo szare | Żeliwo szare |
| 8 | Wirnik (materiał) | Stalinless stell | Stainless stell |
| 9 | Max. Ciśnienie pracy | 16 bar | 16 bar |
| 10 | Rodzaj przyłącza | DIN | DIN |
| 11 | Wielkość przyłącza wlot | DN50 | DN65 |
| 12 | Wielkość przyłącza wylot | DN50 | DN65 |
| 13 | Nominalna moc silnika (P2) | max 5.5 kW | max5.5 kW |
| 14 | Moc (P2) wymagana prze pompę | max 5.5 k | max 5.5 kW |
| 15 | Prędkość nominalna | Nie mniej niż 2920 obr/min | Nie mniej niż 2920 obr/m |