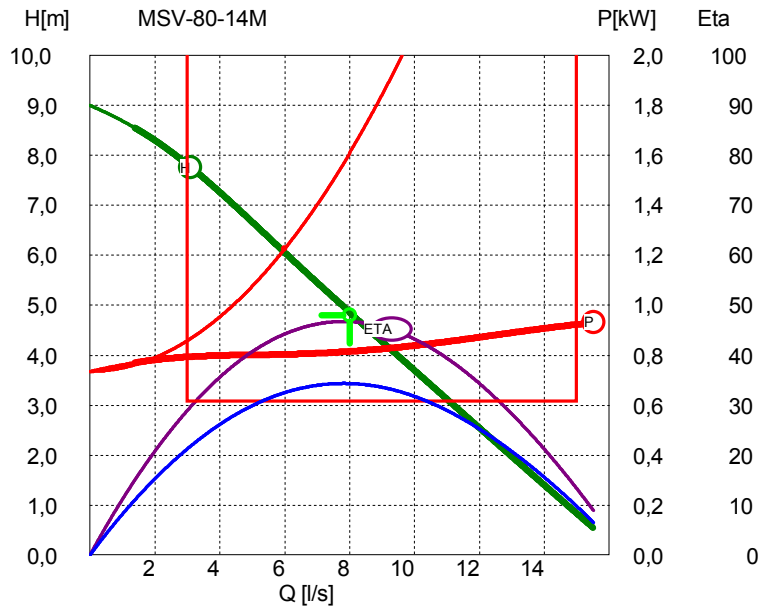


MSV-80-14M

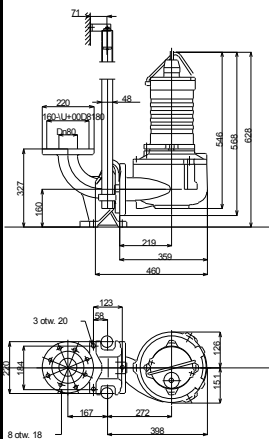


Parametry pracy pompy

| | | |
|-------------|-------------|-------|
| Wydajność | 5,94 | [l/s] |
| Podnoszenie | 6,09 | [m] |
| Moc (P1r) | 1,094 | [kW] |
| Moc (P2r) | 0,804 | [kW] |
| Sprawność | 0,441 | [-] |

Wymagane parametry pracy

| | | |
|-------------|------|-------|
| Wydajność | 6,00 | [l/s] |
| Podnoszenie | 6,14 | [m] |



Pompa MSV-80-4
zawieszona na kolanie sprzęgającym KS80

Parametry silnika

| | | |
|-----------------|--------|-----------|
| Moc znamionowa | 1,1 | [kW] |
| Obroty silnika | 1405 | [obr/min] |
| Napięcie | 3x400V | 50Hz |
| Prąd znamionowy | 2,7 | [A] |
| Cos(fi) | 0,8 | |
| Sprawność | 0,735 | [-] |

Zastosowania

Wody zanieczyszczone
Przepompownie ścieków
Ścieki
Oczyszczalnie ścieków
Do osadów