

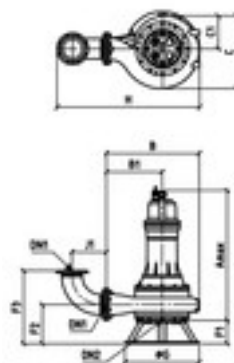
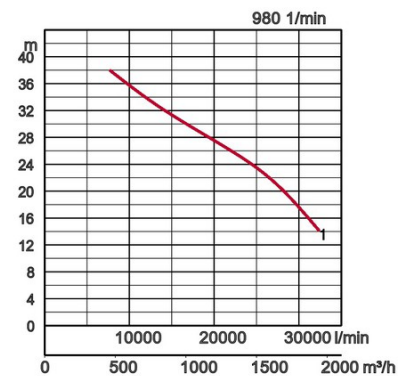


## Charakteristikos:

| Modelis            |                          | Kreivės spalva | Kanalas mm | Galia kW | Fazės | 1/min | Maks. Kėlimo aukštis m | Maks. našumas l/min | Paleidimo būdas | Sauso svoris kg be kabelio |                          | Siurbliarčio praejimas mm |     |
|--------------------|--------------------------|----------------|------------|----------|-------|-------|------------------------|---------------------|-----------------|----------------------------|--------------------------|---------------------------|-----|
| laisvai pastatomas | su kreipiančiųjų sistema |                |            |          |       |       |                        |                     |                 | laisvai pastatomas         | su kreipiančiųjų sistema |                           |     |
| 300BYM6132TOS      | 300BYM6132               | ●              | 1          | 300      | 132   | 3     | 980                    | 38,0                | 32400           | 400                        | 1830,0                   | 1830,0                    | 150 |



|                      |                               |                                                                                |                                                   |
|----------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Ø Išmetimo anga mm   |                               | 300mm                                                                          |                                                   |
| Pumpuojamas skystis  | Temperatūra                   | 0-35 C                                                                         |                                                   |
|                      | Skystio tipas                 | Komunalinės nuotekos                                                           |                                                   |
| Siurblys             | Komponentai                   | Siurbliaratis                                                                  | Zweikanalrad geschlossen                          |
|                      |                               | Veleno sandarinimas                                                            | Dvigubas mechaninis sandariklis                   |
|                      |                               | Guoliai                                                                        | Apsaugoti guoliai                                 |
|                      | Medžiaga                      | Siurbliaratis                                                                  | Pilkasis ketus EN-GJL-200                         |
|                      |                               | Korpusas                                                                       | Pilkasis ketus EN-GJL-200                         |
|                      |                               | Veleno sandarinimas                                                            | Viršutinis mechaninis sandariklis alyvos kameroje |
| Nusidėvėjimas        | Bronza                        |                                                                                |                                                   |
| Variklis             | Tepimas                       |                                                                                | Alyva (ISO VG32)                                  |
|                      | Fazės/Įtampa                  |                                                                                | 3-fazės / 400V / 50Hz / s.d.                      |
|                      | Tipas, poliai                 |                                                                                | 4 polių variklis, IP68                            |
|                      | Variklio apsauga (integruota) |                                                                                | Miniatiūrinė apsauga                              |
|                      | Izoliacija                    |                                                                                | Izoliacijos klasė H                               |
|                      | Medžiaga                      | Korpusas                                                                       | Pilkasis ketus EN-GJL-200                         |
|                      |                               | Velenas                                                                        | Nerūdijantis plienas EN-X5CrNiMo17-12-2           |
| Kabelis              |                               | Gummi, 10m H07RN8-F                                                            |                                                   |
| Išmetimo prijungimas |                               | Flansch DIN/ANSI DN300 (PN10)                                                  |                                                   |
| Papildomi priedai    |                               | Kreipiančiųjų sistema "TOS" / pastatymo alkūnė laisvai pastatomiems siurbliams |                                                   |



| Modelis        | A    | B   | B1   | C   | C1  | DN1 | DN2 | DN3 |
|----------------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 300BYM61322090 | 1220 | 700 | 1022 | 443 | 300 | 350 | 300 |     |

W1: žemiausias vandens lygis