

# Višekanalni rotor sa reznim mehanizmom



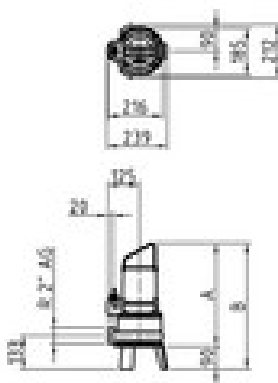
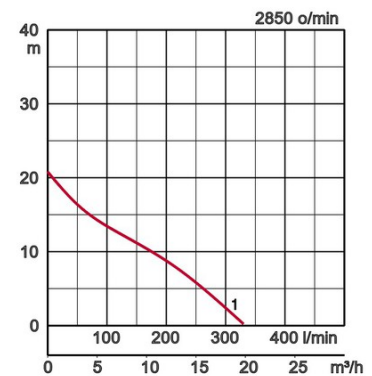
**50GY** 400V  
230V  
50Hz

## Specifikacija:

| Model            |                        | Boja na Q/H krivoj | Izlazni otvor | Izlazna snaga (kW) | Broj faza | o/min | Max. visina dizanja (m) | Maksimalni kapacitet (l/min) | Način startovanja | Težina suve pumpe bez kabela (kg) |                        |
|------------------|------------------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------|-------|-------------------------|------------------------------|-------------------|-----------------------------------|------------------------|
| slobodno-stojeća | vodice za manipulaciju |                    |               |                    |           |       |                         |                              |                   | slobodno-stojeća                  | vodice za manipulaciju |
| 50GY2.9          | TOS50GY2.9             | ● 1                | 50            | 0,9                | 3         | 2850  | 20,8                    | 330                          | direktan          | 32,9                              | 32,9                   |



|                      |                                |  |  |
|----------------------|--------------------------------|--|--|
| Izlazni otvor $\phi$ |                                | 50mm   |  |
| Vrsta medijuma       | Tip tečnosti                   | Gradska kanalizacija   |  |
|                      | Temperatura                    | 0-35°C   |  |
| Pumpa                | Delovi                         | Radno kolo   | Radno kolo za više kanala sa reznim mehanizmom.#               |
|                      |                                | Zaptivač   | Dvostruka mehanička zaptivka                                   |
|                      |                                | Ležaji   | Zatvoreni kuglični ležaj                                       |
|                      | Materijal                      | Radno kolo   | Sivi gvozdeni odlivak EN-GJL-250                               |
|                      |                                | Kučište  | Sivi gvozdeni odlivak EN-GJL-250                               |
|                      |                                | Zaptivač   | Silicijum-karbidni (SiC) i radijalni prsten u uljanom kupatilu |
| Sekač                | Nerđajući čelik EN-X39CrMo17-1 |  |  |
| Motor                | Izolacija                      |  | Klasa izolacije H  |
|                      | Zaštita motora (ugrađena)      |  | Termo zaštite u namotaju                                       |
|                      | Broj faza/Napon                |  | 3-faze/400V/50Hz/Direktan start                                |
|                      | Tip, broj polova               |  | Indukcioni motor, 2 pola, IP68                                 |
|                      | Podmazivanje                   |  | Ulje za turbine (ISO VG32)                                     |
|                      | Materijal                      | Kučište  | Sivi gvozdeni odlivak EN-GJL-250                               |
| Osovinu              |                                | Nerđajući čelik DIN 1.4401   |  |
| Kabal                |                                | Guma, H07RN8-F   |  |
| Spoj na izlazu       |                                | Prirubnica DIN/ANSI DN50 (PN10)  |  |
| Opcioni dodaci       |                                | Vodice "TOS" (šine, postolje sa izlaznom krivinom, lanac za spuštanje) / izlazna krivina i nožice za slobodnostojeću izvedbu |  |



| Model   | A   |
|---------|-----|
| 50GY2.9 | 406 |

W1: minimalni nivo vode u trajnom radu