

## PRODUKTBESKRIVNING

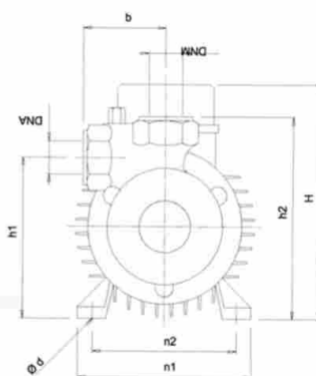
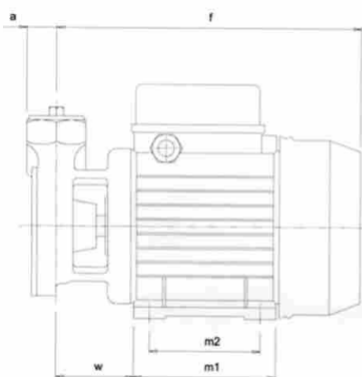
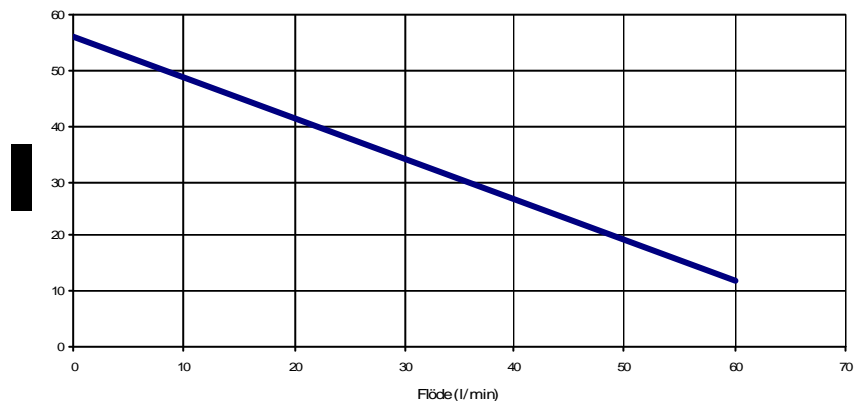
Turbin 76 är en turbinpump med alla vattenberörda metalldelar i brons eller mässing. Turbin 76 ger ett högt tryck vid lågt flöde. Turbin 76 är lämpad för OEM applikationer inom VVS och VA.



## TEKNISKA DATA

|                          |                                       |                              |
|--------------------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Material Pumphjul:       | Mässing                               |                              |
| Material Pumphus:        | Brons G-CuSn10                        |                              |
| Material Motoraxel:      | Rostfritt stål AISI 431               |                              |
| Material Motor:          | Aluminiumlegering                     |                              |
| Material Skruvar:        | Rostfritt stål AISI 304               |                              |
| Motor Typ:               | Kapslad IP 44 med extern fläktkylning |                              |
| Färg:                    | Grön Epoxifärg                        |                              |
| Märkspänning:            | 3-fas 400 VAC                         | (Special: 1-fas 230 VAC)     |
| Märkström:               | 2,4 A (vid 400 VAC)                   | (Special: 4,2 A vid 230 VAC) |
| Motoreffekt:             | 0,55 kW                               |                              |
| Varvtal:                 | 2950 rpm                              |                              |
| Maximal mediatemperatur: | 70 grader Celsius                     |                              |

PUMP TURBIN 76



|         |         |         |
|---------|---------|---------|
| a=23    | DNA=G1" | DNM=G1" |
| f=237   | H=180   | h1=124  |
| h2=156  | m1=112  | m2=90   |
| n1=135  | n2=112  | d=7 mm  |
| w=64 mm |         |         |