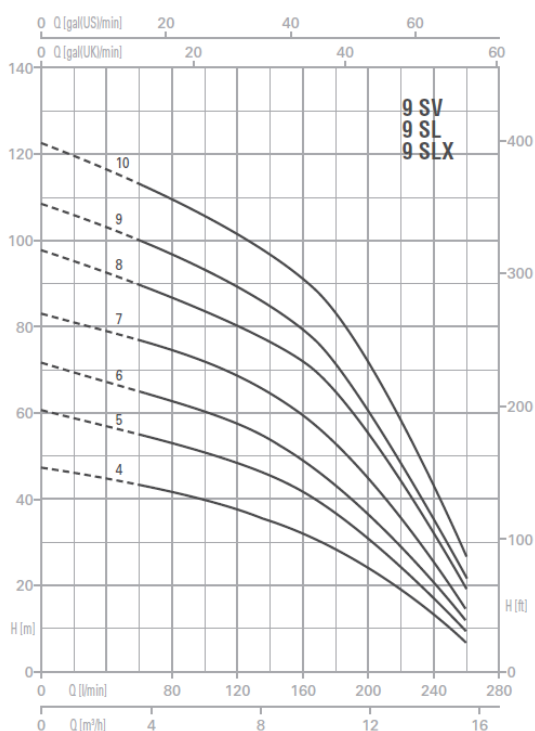


U9 SL-400/7T POMPĂ CENTRIFUGALĂ MULTIETAJATĂ VERTICALĂ

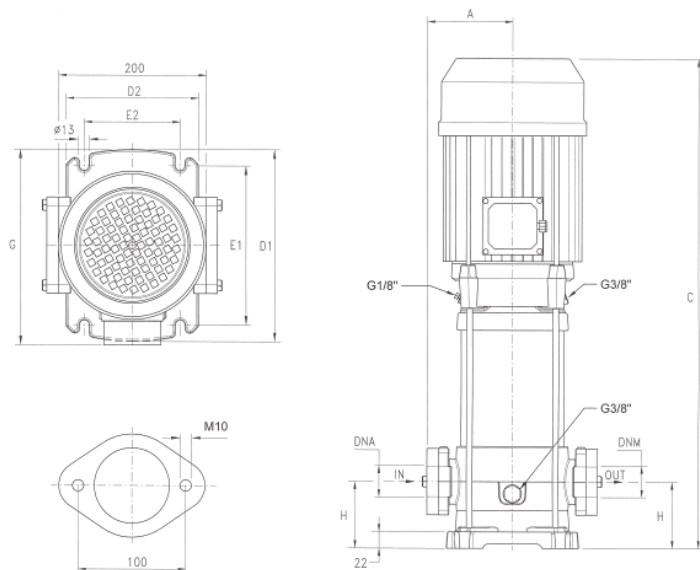


| | |
|----------------------------|---------------|
| Putere absorbită P1: | 3,13 kW |
| Putere P2: | 3 kW |
| Alimentare: | 400 V (50 Hz) |
| Înălțime de refulare max.: | 83.3 m |
| Debit max.: | 15600 l/h |
| Diametru de aspirație: | 1"1/2G |
| Diametru de refulare: | 1"1/2G |
| Numar de etaje | 7 |



| Debit Q (m ³ /h – l/min) | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 0 | 3.6 | 4.8 | 6 | 7.2 | 8.4 | 9.6 | 11 | 12 | 13.2 | 14.4 | 15.6 |
| 0 | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | 160 | 180 | 200 | 220 | 240 | 260 |
| Înălțime de refulare H (m) | | | | | | | | | | | |
| 83.3 | 76.7 | 74.9 | 71.8 | 68.3 | 64.6 | 59.9 | 53.5 | 44.8 | 35.9 | 25.7 | 14.3 |

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Temperatura maximă lichid: | 110 °C |
| Carcasă pompă: | fonta |
| Suport motor: | fonta |
| Rotor pompă: | inox AISI 304 |
| Etanșare mecanică: | grafit – carbură de siliciu |
| Etanșare corp pompa: | EPDM |
| Clasă de izolație: | F |
| Clasă de protecție: | IP44 |
| Protecție termică: | Da |



| ULTRA 9SL / SLX | DIMENSIONS (mm) | | | | | | | | Kg | | DNA | DNM |
|---------------------|-----------------|----------------|-----|-----|-----|-----|----------------|----|------|------|--------|--------|
| | A | C | D1 | D2 | E1 | E2 | G | H | SL | SLX | | |
| U 9SL / SLX -200/4 | 118 | 490 | 260 | 180 | 215 | 130 | 248 | 80 | 29,9 | 28,1 | 1"1/2G | 1"1/2G |
| U 9SL / SLX -250/5 | 118 | 520 | 260 | 180 | 215 | 130 | 248 | 80 | 30,8 | 29 | | |
| U 9SL / SLX -300/6 | 118 | M 595 T 550 | 260 | 180 | 215 | 130 | M 256 T 248 | 80 | 33,8 | 32 | | |
| U 9SL / SLX -400/7 | 118 | 625 | 260 | 180 | 215 | 130 | 256 | 80 | 37,8 | 35,5 | | |
| U 9SL / SLX -450/8 | 118 | 688 | 260 | 180 | 215 | 130 | 271 | 80 | 41,3 | 39,5 | | |
| U 9SL / SLX -500/9 | 118 | 718 | 260 | 180 | 215 | 130 | 271 | 80 | 42,1 | 40,3 | | |
| U 9SL / SLX -550/10 | 118 | 748 | 260 | 180 | 215 | 130 | 271 | 80 | 45,5 | 43,7 | | |