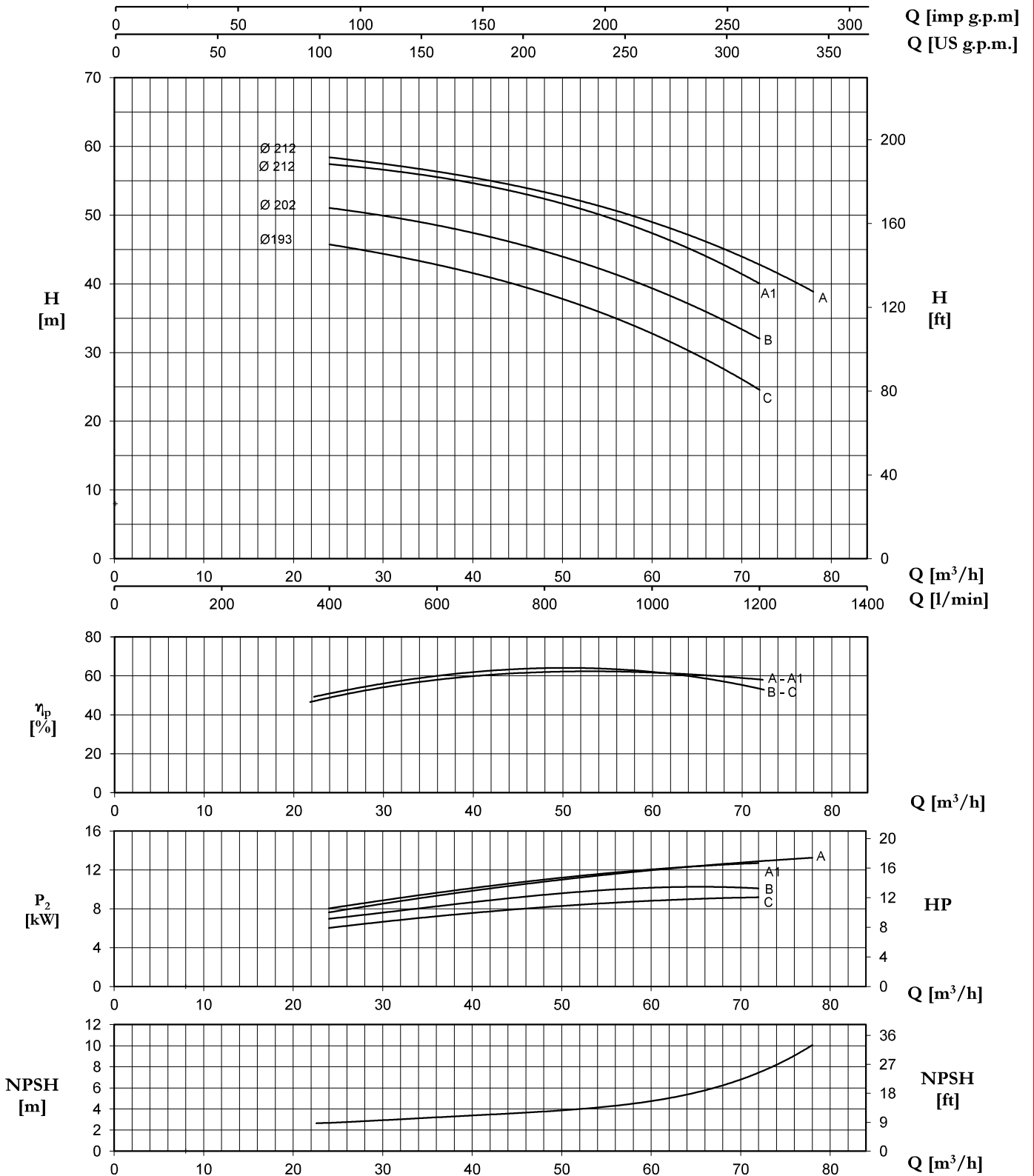


50-200



Tolerance: ISO 9906:2012 - Grade 3B

| TYPE | P ₂ | | P ₁ (kW) | Q (m³/h - l/min) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|------|------------------------|------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| | | | | A | H (m) | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 3~ | 0 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 | 42 | 48 | 54 | 60 | 66 | 72 | 78 |
| 3~ | (HP) | (kW) | 3~ | 3x400 V | 0 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 800 | 900 | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | |
| 50-200 C | 12,5 | 9,2 | 10,8 | 18,5 | 46 | 45,6 | 45,1 | 44,5 | 43,7 | 42,9 | 41,8 | 40,8 | 38,5 | 35,9 | 33 | 29 | 24,5 | - | |
| 50-200 B | 15 | 11 | 12,4 | 21,0 | 50,8 | 51 | 50,5 | 50 | 49,3 | 48,5 | 47,7 | 46,8 | 44,7 | 42,2 | 39,5 | 35,9 | 32 | - | |
| 50-200 A1 | 20 | 15 | 14,5 | 25,4 | 57 | 57,3 | 57,1 | 56,7 | 56,2 | 55,6 | 54,8 | 54,1 | 52,2 | 50,2 | 47,5 | 44 | 40 | - | |
| 50-200 A | 20 | 15 | 15,4 | 27,0 | 58 | 58,3 | 58 | 57,5 | 57 | 56,4 | 55,7 | 55 | 53,2 | 51,3 | 49 | 46,3 | 42,8 | 38,8 | |