

GEV tepaliniai vakuuminiai siurbliai GP-GP/M serija

Techninių charakteristikų lentelė

| Tipas | Našumas | Vakuumas | Įtampa/ Dažnis | Triukšmo lygis | El. variklio galia | Sūčiai | Svoris (su alyva) | Alyvos kiekis (min/max) |
|----------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------|-------------------------|-------------------------------|
| | m ³ /h | mbar | V/Hz | db (A) | kW | l/min | kg | l |
| GP11 | 11 | 10 | 230/400/50 | 59 | 0,55 | 1450 | 19 | 0,5 |
| GP/M 11 | 11 | 1 | 230/400/50 | 59 | 0,55 | 1450 | 19 | 0,5 |
| GP21 | 21 | 10 | 230/400/50 | 62 | 0,75 | 2800 | 20 | 0,5 |
| GP/M 21 | 21 | 1 | 230/400/50 | 62 | 0,75 | 2800 | 20 | 0,5 |
| GP45 | 45 | 10 | 230/400/50 | 63 | 1,1 | 1450 | 42 | 2/2,5 |
| GP/M45 | 45 | 0,5 | 230/400/50 | 63 | 1,1 | 1450 | 42 | 2/2,5 |
| GP65 | 65 | 10 | 230/400/50 | 64 | 1,5 | 1450 | 48 | 2/2,5 |
| GP/M65 | 65 | 10 | 230/400/50 | 64 | 1,5 | 1450 | 48 | 2/2,5 |
| GP100 | 100 | 10 | 230/400/50 | 70 | 2,2 | 1450 | 98 | 3,5/5 |
| GP/M100 | 100 | 0,5 | 230/400/50 | 70 | 2,2 | 1450 | 98 | 3,5/5 |
| GP210 | 200 | 10 | 230/400/50 | 69 | 4 | 1450 | 160 | 4/7 |
| GP/M 210 | 200 | 0,5 | 230/400/50 | 69 | 4 | 1450 | 160 | 4/7 |
| GP308 | 300 | 10 | 230/400/50 | 70 | 7,5 | 1450 | 200 | 4/7 |
| GP/M 308 | 300 | 0,5 | 230/400/50 | 70 | 7,5 | 1450 | 200 | 4/7 |