

## Насос-мотор РМНА 125/35

Насосы-мотор аксиально-поршневой нерегулируемый типа РМНА 125/35 предназначен для работы в режиме нерегулируемого насоса или гидромотора в гидросистемах различных машин и агрегатов.

### Технические параметры РМНА 125/35

| Параметры                                   | насос     | мотор     |
|---|-----------|-----------|
| Рабочий объем (см3)                         | 125       | 125       |
| Номинальная частота вращения (с-1 (об/мин)) | 25 (1500) | 25 (1500) |
| Номинальная подача (л/мин)                  | 178       |           |
| Номинальный расход (л/мин)                  |           | 197.4     |
| Номинальное давление на выходе (МПа)        | 32        |           |
| Давление на входе (МПа)                     |           | 32        |
| Номинальная мощность (кВт)                  |           |           |
| Потребляемая (не более)                     | 102.3     |           |
| Эффективная (не менее)                      |           | 93.3      |
| Номинальный крутящий момент (Н*м)           | 60.5      | 60.5      |
| Масса (кг)                                  | 70        | 70        |

### Габаритные и присоединительные размеры

#### Обозначение РМНА 32/35 РМНА 63/35 РМНА 125/35 РМНА 250/35

|    |     |      |      |     |
|----|-----|------|------|-----|
| L1 | 327 | 374  | 470  | 581 |
| L2 | 65  | 74,9 | 99,8 | 120 |

|    |       |       |       |         |
|----|-------|-------|-------|---------|
| L3 | 5     | 6     | 6     | 8       |
| L4 | 17    | 20    | 25    | 32      |
| L5 | 10    | 69,5  | 84,5  | 100     |
| L6 | 47    | 57    | 71    | 87      |
| L7 | 149   | 186   | 229   | 290     |
| B1 | 8     | 10    | 14    | 16      |
| B2 | 144   | 172   | 220   | 268     |
| B3 | 169   | 202   | 257   | 316     |
| B4 | 246   | 290   | 372   | 440     |
| H1 | -     | 191,5 | 232,5 | 271,5   |
| H2 | 119   | 142   | 182   | 220     |
| H3 | 126   | 150   | 192   | 232     |
| H4 | 94    | 112   | 142   | 174     |
| H5 | 31    | 38    | 48,5  | 59      |
| D1 | 28    | 35    | 45    | 55      |
| D2 | K1/2" | K1/2" | K1"   | K1 1/4" |
| D3 | 23    | 28    | 35    | 52      |
| D4 | 34    | 40    | 51    | 68      |
| D5 | 11    | 14    | 18    | 21      |
| D6 | 105   | 125   | 155   | 195     |

