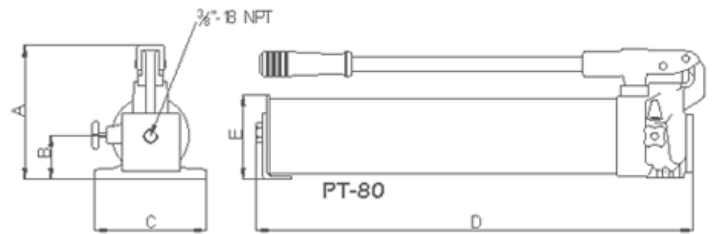
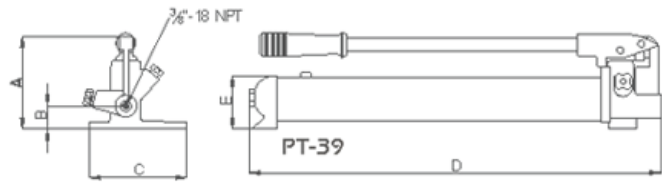
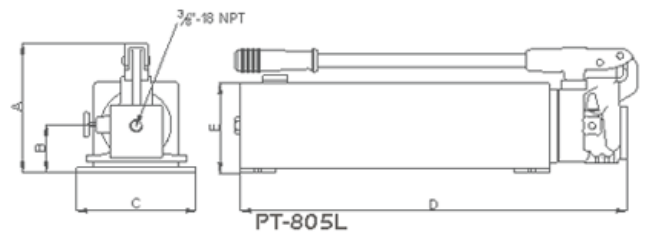
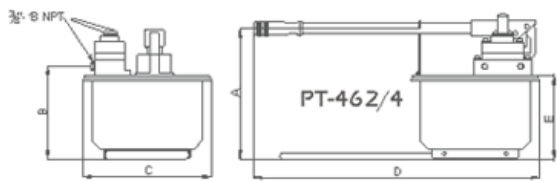




| Tipo da Bomba | Modelo da Bomba | Capacidade efetiva de óleo (cm ³) | Curso do pistão (mm) | Pressão nominal (Kgf/cm ²) | | Deslocamento de óleo por Bombada (cm ³ pbd) | | Principais dimensões (mm) | | | | Peso (Kg) |
|-------------------------|-----------------|--|-------------------------|---|------------|---|------------|------------------------------|-----|-----|------|--------------|
| | | | | 1. Estágio | 2. Estágio | 1. Estágio | 2. Estágio | A | B | C | D | |
| Uma Velocidade | PT-18 | 295 | 20 | - | 193 | - | 2,62 | 135 | 32 | 134 | 460 | 5,0 |
| | PT-39 | 655 | 20 | - | 700 | - | 2,62 | 135 | 32 | 134 | 560 | 5,9 |
| Duas Velocidades | PT-80 | 2200 | 25 | 25 | 700 | 16,22 | 2,46 | 175 | 55 | 146 | 570 | 10,9 |
| | PT-80 5L | 5000 | 25 | 25 | 700 | 16,22 | 2,46 | 175 | 60 | 165 | 620 | 13,2 |
| | PT-84 | 2200 | 25 | 25 | 700 | 16,22 | 2,46 | 175 | ND | 146 | 570 | 11,6 |
| | PT-84 5L | 5000 | 25 | 25 | 700 | 16,22 | 2,46 | 175 | ND | 165 | 620 | 14,9 |
| | PT-462 | 7432 | 38 | 14 | 700 | 126,2 | 4,75 | 270 | 195 | 308 | 742 | 27,7 |
| PT-464 | 7432 | 38 | 14 | 700 | 126,2 | 4,75 | 270 | 195 | 308 | 742 | 28,0 | |





[HOME](#)
[SOBRE A TORVEL](#)
[EVENTOS/VÍDEOS](#)
[CONTATOS](#)
[ÁREA DE DOWNLOADS](#)
[MAPA DO SITE](#)

[CILÍNDROS HIDRÁULICOS](#)
[BOMBAS HIDRÁULICAS](#)
[EXTRATORES HIDRÁULICOS](#)
[MANGUEIRAS](#)
[CONJUNTOS PARA LEVANTAMENTO](#)
[CONJUNTO DE COMANDOS A DISTÂNCIA](#)

[BANCADA DE TESTES](#)
[ACESSÓRIOS](#)
[VÁLVULAS](#)
[CORTA PORCAS](#)
[SEPARADORES DE FLANGES](#)
[CHAVES DE TORQUE](#)

[voltar ao topo ↑](#)

