

ELETROBOMBAS 6" e 8" EM INOX

CARACTERÍSTICAS: Caudal máx.: 45 m³/h
 Altura máx. : 579 m.c.a.
 Trabalho contínuo vertical e horizontal.
 Temperatura do líquido: 10° a 50° C.
 Quantidade de areia permitida: 100 grs/m³.

APLICAÇÕES: Captação em furos e poços.
 Distribuição de água / Pressurização.
 Rega / Jardim / Aspersão.
 Sistemas de combate a incêndio.
 Redes de águas municipais e fontes.
 Indústria mineira, drenagem e rebaixamento freático.
 Processo e arrefecimento industrial .
 Várias aplicações industriais.

CONSTRUÇÃO: Turbinas e difusores em aço inox para resistência à corrosão.
 Estrutura permite o perfeito alinhamento de todos os componentes para mais horas de serviço.
 anéis flutuantes em teflon e guia em cerâmica(tungstênio sob consulta) para performance constante e durável.
 Desenho hidráulico aumenta a eficiência geral reduzindo consumos tornando o grupo de bombagem mais económico.

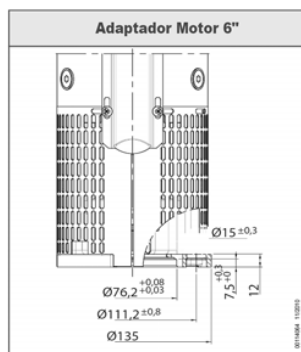
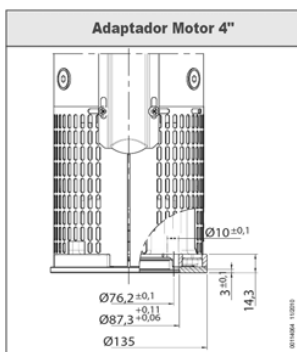
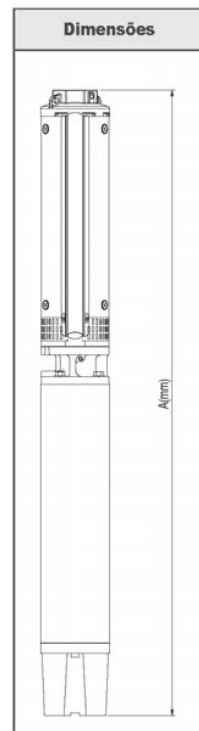


| Código | Modelo | Ø | | P2 Kw | Amp 3 ~ | Caudal Q | | | | | | | | | | |
|----------|----------|---------|-------|----------|------------|----------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| | | Ligação | Motor | | | L/seg | 0 | 1.4 | 2.8 | 4.2 | 5.6 | 6.9 | 8.3 | 9.7 | 11.1 | 12.5 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23412764 | VS 30/7 | 3" | 6" | 9.3 | 20.7 | 110 | - | - | 93 | 86 | 80 | 73 | 65 | 53 | 38 | |
| 23412766 | VS 30/9 | | | 11 | 23.3 | 140 | - | - | 118 | 109 | 101 | 92 | 81 | 67 | 47 | |
| 23412768 | VS 30/11 | | | 15 | 31.3 | 173 | - | - | 146 | 135 | 125 | 114 | 102 | 84 | 60 | |
| 23412770 | VS 30/13 | | | 18.5 | 38.5 | 205 | - | - | 173 | 161 | 149 | 136 | 121 | 100 | 72 | |
| 23412772 | VS 30/15 | | | 22 | 45.3 | 237 | - | - | 200 | 185 | 172 | 157 | 140 | 116 | 84 | |
| 23412774 | VS 30/17 | | | 22 | 45.3 | 267 | - | - | 225 | 208 | 193 | 176 | 156 | 129 | 93 | |
| 23412776 | VS 30/19 | | | 30 | 63.5 | 302 | - | - | 255 | 237 | 220 | 201 | 180 | 149 | 109 | |
| 23412778 | VS 30/21 | | | 30 | 63.5 | 332 | - | - | 280 | 260 | 242 | 220 | 197 | 163 | 118 | |
| 23412780 | VS 30/23 | | | 30 | 63.5 | 362 | - | - | 305 | 283 | 263 | 239 | 213 | 176 | 127 | |
| 23412782 | VS 30/25 | | | 37 | 77.9 | 395 | - | - | 333 | 309 | 287 | 262 | 234 | 193 | 140 | |
| 23412784 | VS 30/27 | | | 37 | 77.9 | 425 | - | - | 358 | 332 | 308 | 281 | 250 | 206 | 149 | |
| 23412786 | VS 30/29 | | | 37 | 77.9 | 455 | - | - | 383 | 355 | 329 | 299 | 266 | 219 | 157 | |
| 23412788 | VS 30/31 | | | 45 | 95.2 | 490 | - | - | 413 | 384 | 356 | 324 | 289 | 239 | 174 | |
| 23412790 | VS 30/33 | | | 45 | 95.2 | 520 | - | - | 438 | 407 | 377 | 343 | 306 | 252 | 182 | |
| 23412792 | VS 30/35 | | | 45 | 95.2 | 549 | - | - | 463 | 430 | 398 | 362 | 322 | 265 | 190 | |
| 23412794 | VS 30/37 | | | 45 | 95.2 | 579 | - | - | 487 | 452 | 418 | 380 | 338 | 277 | 198 | |

PREÇOS FTI-VS 30

ELETROBOMBAS 6" e 8" EM INOX

| Código | Modelo | Preço | A(mm) | (Kg) |
|----------|----------|-------|-------|------|
| 23412764 | VS 30/7 | 0.00 | 1640 | 71 |
| 23412766 | VS 30/9 | 0.00 | 1844 | 79 |
| 23412768 | VS 30/11 | 0.00 | 2080 | 88 |
| 23412770 | VS 30/13 | 0.00 | 2316 | 99 |
| 23412772 | VS 30/15 | 0.00 | 2552 | 110 |
| 23412774 | VS 30/17 | 0.00 | 2723 | 114 |
| 23412776 | VS 30/19 | 0.00 | 3024 | 132 |
| 23412778 | VS 30/21 | 0.00 | 3194 | 137 |
| 23412780 | VS 30/23 | 0.00 | 3365 | 141 |
| 23412782 | VS 30/25 | 0.00 | 3921 | 199 |
| 23412784 | VS 30/27 | 0.00 | 4092 | 203 |
| 23412786 | VS 30/29 | 0.00 | 4262 | 207 |
| 23412788 | VS 30/31 | 0.00 | 4585 | 225 |
| 23412790 | VS 30/33 | 0.00 | 4756 | 230 |
| 23412792 | VS 30/35 | 0.00 | 4927 | 234 |
| 23412794 | VS 30/37 | 0.00 | 5098 | 239 |



Disponível mediante consulta:

- Versões de caudal superior
- Versões de alturas manométricas superiores
- Versão de motor rebobinável
- Versões de INOX 316AISI
- Versão de estrela triângulo

Os preços indicados estão sujeitos a IVA à taxa em vigor.

NOTA: Esta tabela anula a anterior e pode ser alterada sem aviso prévio.