

| Typové číslo pro objednání   | MODEL   | MOC s DPH Kč | MOC bez DPH Kč | Třída energetické účinnosti | Elektrowin RP (Kč bez DPH) |
|--|---|--------------|----------------|-----------------------------|----------------------------|
| <b>Maloobchodní ceník platný od 1.7.2024</b>   |   |              |                |                             |                            |
| <b>Elektrické ohřivače vody, hranaté</b>   |   |              |                |                             |                            |
| 1811108101   | OKHE ONE/E 30   | 12 300       | 10 165         | C                           | 81,70                      |
| 1805108101   | OKHE ONE/E 50   | 12 950       | 10 702         | C                           | 81,70                      |
| 1801108101   | OKHE ONE/E 80   | 13 600       | 11 240         | C                           | 81,70                      |
| 1808108101   | OKHE ONE/E 100  | 14 500       | 11 983         | C                           | 152,00                     |
| 1803108101   | OKHE ONE/E 120  | 15 200       | 12 562         | C                           | 152,00                     |
| 140811601  | OKHE 100 SMART  | 15 800       | 13 058         | B                           | 81,70                      |
| 140311601  | OKHE 125 SMART  | 16 400       | 13 554         | B                           | 81,70                      |
| 140611601  | OKHE 160 SMART  | 17 100       | 14 132         | C                           | 152,00                     |
| 140110801  | OKHE 80   | 12 200       | 10 083         | C                           | 81,70                      |
| 140810801  | OKHE 100  | 13 000       | 10 744         | C                           | 81,70                      |
| 140310801  | OKHE 125  | 13 500       | 11 157         | C                           | 81,70                      |
| 140610801  | OKHE 160  | 14 400       | 11 901         | C                           | 152,00                     |
| <b>Elektrické ohřivače vody, svíslé</b>  |   |              |                |                             |                            |
| 1105108101   | OKCE 50   | 9 900        | 8 182          | C                           | 81,70                      |
| 1101108101   | OKCE 80   | 10 900       | 9 008          | C                           | 81,70                      |
| 1108108101   | OKCE 100  | 11 900       | 9 835          | C                           | 81,70                      |
| 1103108101   | OKCE 125  | 12 750       | 10 537         | C                           | 81,70                      |
| 1106108101   | OKCE 160  | 13 800       | 11 405         | C                           | 81,70                      |
| 1107108101   | OKCE 200  | 16 500       | 13 636         | C                           | 152,00                     |
| 1103108117   | OKCE/E 125  | 13 400       | 11 074         | C                           | 81,70                      |
| 1106108117   | OKCE/E 160  | 14 500       | 11 983         | C                           | 81,70                      |
| 1107108117   | OKCE/E 200  | 17 300       | 14 298         | C                           | 152,00                     |
| 1103108105   | OKCE 125 2/6kW dvouokruhové zapojení  | 18 900       | 15 620         | C                           | 81,70                      |
| 1106108105   | OKCE 160 2/6kW dvouokruhové zapojení  | 20 100       | 16 612         | C                           | 81,70                      |
| 1107108105   | OKCE 200 2/6kW dvouokruhové zapojení  | 23 500       | 19 421         | C                           | 152,00                     |
| 1103108115   | OKCE 125 2/2kW  | 15 000       | 12 397         | C                           | 81,70                      |
| 1106108115   | OKCE 160 2/2kW  | 15 900       | 13 140         | C                           | 81,70                      |
| 1107108115   | OKCE 200 2/2kW  | 18 400       | 15 207         | C                           | 152,00                     |
| 1107108102   | OKCE 200 2/4 kW   | 21 200       | 17 521         | C                           | 152,00                     |
| <b>Elektrické ohřivače vody, vodorovné</b>   |   |              |                |                             |                            |
| 1108308211   | OKCEV 100   | 13 500       | 11 157         | C                           | 81,70                      |
| 1103308211   | OKCEV 125   | 14 150       | 11 694         | C                           | 81,70                      |
| 1106308211   | OKCEV 160   | 15 350       | 12 686         | C                           | 152,00                     |
| 1107308211   | OKCEV 200   | 17 300       | 14 298         | C                           | 152,00                     |
| <b>Elektrické ohřivače vody, průtokové, beztlakové</b>                                   |   |              |                |                             |                            |
| 105213210  | PTO 3,5   | 4 200        | 3 471          | A                           | 12,26                      |
| 105213211  | PTO 5   | 4 300        | 3 554          | A                           | 12,26                      |
| 105213212  | PTO 6,5   | 6 150        | 5 083          | A                           | 12,26                      |
| 105213213  | PTO 8   | 6 500        | 5 372          | A                           | 12,26                      |
| <b>Elektrické ohřivače vody, průtokové, tlakové</b>                                      |   |              |                |                             |                            |
| 105213220  | PTO-T - 3,5 <b>NOVINKA</b>  | 4 600        | 3 802          | A                           | 12,26                      |
| 105213221  | PTO-T - 5 <b>NOVINKA</b>  | 4 800        | 3 967          | A                           | 12,26                      |
| 105213222  | PTO-T - 6,5 <b>NOVINKA</b>  | 6 400        | 5 289          | A                           | 12,26                      |
| 105213223  | PTO-T - 8 <b>NOVINKA</b>  | 6 700        | 5 537          | A                           | 12,26                      |
| <b>Elektrické ohřivače vody, průtokové, s elektronickým spínáním a tlakovým provozem</b> |   |              |                |                             |                            |
| 105213310  | MX 2207 4,5kW/7kW   | 6 900        | 5 702          | A                           | 12,26                      |
| 105213311  | MX 2209 5,5kW/9kW   | 6 900        | 5 702          | A                           | 12,26                      |
| 105213312  | MX 2211 5,5kW/11kW  | 6 900        | 5 702          | A                           | 12,26                      |
| <b>Elektrické ohřivače vody, maloobjemové, tlakové</b>                                   |   |              |                |                             |                            |
| 182310801  | TO 5.1 UP   | 5 200        | 4 298          | A                           | 12,26                      |
| 182310802  | TO 5.1 IN   | 5 200        | 4 298          | A                           | 12,26                      |
| 182410801  | TO 10.1 UP  | 5 700        | 4 711          | A                           | 12,26                      |
| 182410802  | TO 10.1 IN  | 5 700        | 4 711          | A                           | 12,26                      |
| 105313208  | TO 15 UP  | 6 000        | 4 959          | A                           | 12,26                      |
| 105313209  | TO 15 IN  | 6 000        | 4 959          | A                           | 12,26                      |
| 1202105101   | TO 20.1   | 7 300        | 6 033          | A                           | 81,70                      |
| <b>Elektrické ohřivače vody, zásobníkové, beztlakové</b>                                 |   |              |                |                             |                            |
| 105313200  | BTO 5 UP  | 3 790        | 3 132          | A                           | 12,26                      |
| 105313201  | BTO 5 IN  | 3 790        | 3 132          | A                           | 12,26                      |
| 105313204  | BTO 10 UP   | 4 550        | 3 760          | A                           | 12,26                      |
| 105313205  | BTO 10 IN   | 4 550        | 3 760          | A                           | 12,26                      |
| <b>Beztlakové vodovodní baterie</b>  |   |              |                |                             |                            |
| 100670000  | Beztlaková nástěnná baterie pro beztl. ohř. vody BTO UP BE. 1845.A                            | 1 900        | 1 570          |                             | x                          |
| 100670001  | Beztlaková stojánková baterie pro beztl. ohř. vody BTO IN a průtokové PTO BE. 1840.A1         | 1 600        | 1 322          |                             | x                          |
| 100670002  | Beztlaková baterie pro průtokové ohřivače vody PTO BE 1845.A1                                 | 1 560        | 1 289          |                             | x                          |
| 100670003  | Beztlaková nástěnná páková baterie pro beztl. ohř. vody BTO UP BE. 1845.AA1                   | 1 720        | 1 421          |                             | x                          |
| 100670004  | Beztlaková stojánková páková baterie pro beztl. ohř. vody BTO IN a průtokové PTO BE. 1840. AA | 1 620        | 1 339          |                             | x                          |
| <b>Elektrické ohřivače vody, stacionární</b>   |   |              |                |                             |                            |
| 1108111101   | OKCE 100S/2,2kW   | 17 160       | 14 182         | C                           | 81,70                      |
| 1103111101   | OKCE 125S/2,2kW   | 17 930       | 14 818         | C                           | 81,70                      |
| 1106115101   | OKCE 160S (příruba 210 mm)  | 17 490       | 14 455         | C                           | x                          |
| 1107115101   | OKCE 200S (příruba 210 mm)  | 19 690       | 16 273         | C                           | x                          |
| 1109115101   | OKCE 250S (příruba 210 mm)  | 22 440       | 18 545         | C                           | x                          |
| 121011501  | OKCE 300 S  | 28 000       | 23 140         | C                           | x                          |
| 121311110  | OKCE 500 S  | 48 950       | 40 455         | C                           | x                          |
| 105513032  | OKCE 750 S + 6232020  | 79 900       | 66 033         | C                           | x                          |
| 105513033  | OKCE 1000 S + 6232023   | 104 900      | 86 694         | C                           | x                          |
| <b>Kombinované ohřivače vody, závěsné, svíslé</b>  |   |              |                |                             |                            |
| 1101208101   | OKC 80  | 14 390       | 11 893         | C                           | 81,70                      |
| 1103208101   | OKC 125   | 16 100       | 13 306         | C                           | 152,00                     |
| 1106208101   | OKC 160   | 17 650       | 14 587         | C                           | 152,00                     |
| 1107208101   | OKC 200   | 19 850       | 16 405         | C                           | 152,00                     |
| <b>Kombinované ohřivače vody, závěsné, vodorovné</b>                                     |   |              |                |                             |                            |
| 1103408211   | OKCV 125 / pravé provedení  | 17 000       | 14 050         | C                           | 152,00                     |
| 1103408212   | OKCV 125 / levé provedení   | 17 000       | 14 050         | C                           | 152,00                     |
| 1106408211   | OKCV 160 / pravé provedení  | 18 150       | 15 000         | C                           | 152,00                     |
| 1106408212   | OKCV 160 / levé provedení   | 18 150       | 15 000         | C                           | 152,00                     |
| 1107408211   | OKCV 200 / pravé provedení  | 19 650       | 16 240         | C                           | 152,00                     |
| 1107408212   | OKCV 200 / levé provedení   | 19 650       | 16 240         | C                           | 152,00                     |

|  |  |         |         |   |        |
|--|--|---------|---------|---|--------|
| <b>Zásobníky teplé vody, závěsné, svislé</b>                       |  |         |         |   |        |
| 1108209101   | OKC 100/1m2  | 18 390  | 15 198  | B | 152,00 |
| 1103209101   | OKC 125/1m2  | 18 900  | 15 620  | B | 152,00 |
| 1106209101   | OKC 160/1m2  | 21 000  | 17 355  | C | 152,00 |
| 1107209101   | OKC 200/1m2  | 22 690  | 18 752  | C | 152,00 |
| <b>Zásobníky teplé vody, závěsné, svislé pro FVE</b>               |  |         |         |   |        |
| 1103209115   | OKF 125/1m2 2/2kw  | 19 390  | 16 025  | C | 152,00 |
| 1106209115   | OKF 160/1m2 2/2kw  | 20 200  | 16 694  | C | 152,00 |
| 1107209115   | OKF 200/1m2 2/2kw  | 22 790  | 18 835  | C | 152,00 |
| 1103209102   | OKF 125/1m2 2/4kw  | 20 990  | 17 347  | C | 152,00 |
| 1106209102   | OKF 160/1m2 2/4kw  | 21 990  | 18 174  | C | 152,00 |
| 1107209106   | OKF 200/1m2 2/4kw  | 24 690  | 20 405  | C | 152,00 |
| <b>Nepřímotopné zásobníky, závěsné svislé</b>                      |  |         |         |   |        |
| 1108707117   | OKCE 100.1 NTR/HV/2,2kW  | 22 490  | 18 587  | A | 152,00 |
| 1103707117   | OKCE 125.1 NTR/HV/2,2kW  | 24 700  | 20 413  | A | 152,00 |
| <b>Zásobníky teplé vody, stacionární</b>                           |  |         |         |   |        |
| 1108701201   | OKCE 100 NTR/2,2kW   | 23 000  | 19 008  | B | 152,00 |
| 1103701201   | OKCE 125 NTR/2,2kW   | 25 650  | 21 198  | C | 152,00 |
| <b>Zásobníky teplé vody, stacionární, nepřímotopné</b>             |  |         |         |   |        |
| 1106701101   | OKC 160 NTR/BP   | 23 750  | 19 628  | C | x      |
| 1107701101   | OKC 200 NTR/BP   | 27 500  | 22 727  | C | x      |
| 121070101  | OKC 300 NTR/BP   | 36 300  | 30 000  | C | x      |
| 121370101  | OKC 500 NTR/BP   | 52 800  | 43 636  | C | x      |
| 105513053  | OKC 750 NTR/BP + 6232021                                       | 93 990  | 77 678  | C | x      |
| 105513055  | OKC 1000 NTR/BP + 6232024                                      | 112 990 | 93 380  | C | x      |
| 1107901101   | OKC 200 NTRR/BP  | 31 900  | 26 364  | C | x      |
| 121090101  | OKC 300 NTRR/BP  | 39 930  | 33 000  | C | x      |
| 121390101  | OKC 500 NTRR/BP  | 62 700  | 51 818  | C | x      |
| 105513054  | OKC 750 NTRR/BP + 6232022                                      | 98 590  | 81 479  | C | x      |
| 105513056  | OKC 1000 NTRR/BP + 6232025                                     | 119 900 | 99 091  | C | x      |
| <b>Zásobníky teplé vody, stacionární, nepřímotopné pro FVE</b>     |  |         |         |   |        |
| 1107701102   | OKF 200 NTR/S  | 22 190  | 18 339  | C | x      |
| 1109701102   | OKF 250 NTR/S  | 24 990  | 20 653  | C | x      |
| 121070102  | OKF 300 NTR/S  | 28 990  | 23 959  | C | x      |
| <b>Zásobníky teplé vody, kulaté</b>                                |  |         |         |   |        |
| 1108708101   | OKC 100 NTR  | 19 150  | 15 826  | B | 1,43   |
| 1103708101   | OKC 125 NTR  | 21 150  | 17 479  | C | 1,43   |
| 1106708101   | OKC 160 NTR  | 23 200  | 19 174  | C | 1,43   |
| 1107708101   | OKC 200 NTR  | 26 400  | 21 818  | C | 1,43   |
| 1107908101   | OKC 200 NTRR   | 28 600  | 23 636  | C | 1,43   |
| <b>Zásobníky teplé vody s horními vývody, kulaté</b>               |  |         |         |   |        |
| 1108707101   | OKC 100.1 NTR/HV   | 20 900  | 17 273  | A | 1,43   |
| 1108706101   | OKC 100 NTR/HV   | 19 200  | 15 868  | B | 1,43   |
| 1103707101   | OKC 125.1 NTR/HV   | 23 100  | 19 091  | A | 1,43   |
| 1103706101   | OKC 125 NTR/HV   | 21 300  | 17 603  | C | 1,43   |
| 1106706101   | OKC 160 NTR/HV   | 23 100  | 19 091  | C | 1,43   |
| <b>Zásobníky teplé vody s horními vývody, hranaté</b>              |  |         |         |   |        |
| 140870601  | OKH 100NTR/HV  | 19 400  | 16 033  | B | 1,43   |
| 140370601  | OKH 125NTR/HV  | 21 400  | 17 686  | B | 1,43   |
| <b>Zásobníky teplé vody pro tepelná čerpadla</b>                   |  |         |         |   |        |
| 1107914101   | OKC 200 NTR/HP   | 27 600  | 22 810  | C | x      |
| 1109914101   | OKC 250 NTR/HP   | 31 625  | 26 136  | C | x      |
| 121091401  | OKC 300 NTR/HP   | 35 650  | 29 463  | C | x      |
| 121391401  | OKC 500 NTR/HP   | 65 550  | 54 174  | C | x      |
| 105513051  | OKC 750 NTR/HP + 6232026                                       | 113 900 | 94 132  | C | x      |
| 105513052  | OKC 1000 NTR/HP + 6232027                                      | 129 990 | 107 430 | C | x      |
| <b>Sestava ohřivače vody a akumulací nádrže</b>                    |  |         |         |   |        |
| 150200201  | OKC 200 NTR/HR 120   | 50 990  | 42 140  | C | x      |
| 150300101  | OKC 300 NTR/HR 100   | 52 990  | 43 793  | B | x      |
| <b>Zásobníky teplé vody pro tepelná čerpadla a solární systémy</b> |  |         |         |   |        |
| 121491402  | OKC 400 NTRR/HP SOL  | 62 100  | 51 322  | C | x      |
| 121391402  | OKC 500 NTRR/HP SOL  | 70 725  | 58 450  | C | x      |
| <b>Solární zásobníky teplé vody, stacionární</b>                   |  |         |         |   |        |
| 1107913101   | OKC 200 NTRR/SOL   | 26 450  | 21 860  | C | x      |
| 1109913101   | OKC 250 NTRR/SOL   | 29 000  | 23 967  | C | x      |
| 121091301  | OKC 300 NTRR/SOL   | 32 100  | 26 529  | C | x      |
| <b>Ohřivač vody s tepelným čerpadlem</b>                           |  |         |         |   |        |
| 170725001  | AQUA HP 250/2kW EVO2   | 109 300 | 90 331  | A | 152,00 |
| 2110650  | Šroubovací topné těleso TJ 6/4" 2 kW pro AQUA HP 250/2kW EVO   | 1 700   | 1 405   |   |        |
| 2110651  | Šroubovací topné těleso TJ 6/4" 2,5 kW pro AQUA HP 250/2kW EVO | 1 800   | 1 488   |   |        |
| 2110652  | Šroubovací topné těleso TJ 6/4" 3,3 kW pro AQUA HP 250/2kW EVO | 2 200   | 1 818   |   |        |
| <b>Ionizační Polarizační Systém</b>                                |  |         |         |   |        |
| 100671000  | ProtectX IPS 1/2" (red line)                                   | 2 900   | 2 397   |   | x      |
| 100671001  | ProtectX IPS 3/4" (red line)                                   | 2 900   | 2 397   |   | x      |
| 100671002  | ProtectX IPS 1" (red line)                                     | 2 900   | 2 397   |   | x      |
| 100671003  | ProtectX IPS 1/2" (blue line)                                  | 4 600   | 3 802   |   | x      |
| 100671004  | ProtectX IPS 3/4" (blue line)                                  | 4 600   | 3 802   |   | x      |
| 100671005  | ProtectX IPS 1" (blue line)                                    | 4 600   | 3 802   |   | x      |
| 100671022  | Protect CH   | 1 000   | 826     |   | x      |
| <b>Bivalentní zdroj TJ 2"</b>                                      |  |         |         |   |        |
| 2110553  | TJ 2" EHP 6 kW   | 14 900  | 12 314  |   | 7,03   |
| 2110551  | TJ 2" EHP 9 kW   | 15 200  | 12 562  |   | 7,03   |
| <b>Šroubovací elektrické topné jednotky řady TJ</b>                |  |         |         |   |        |
| 2110353  | TJ 6/4" -2 kW (prodloužená - izolovaná)                        | 5 000   | 4 132   |   | 2,76   |
| 2110354  | TJ 6/4" -2,5 kW (prodloužená - izolovaná)                      | 5 200   | 4 298   |   | 2,76   |
| 2110361  | TJ 6/4" S - 2,5kW (se stykačem)                                | 5 900   | 4 876   |   | 2,76   |
| 2110355  | TJ 6/4" -3,3kW (izolovaná)                                     | 5 600   | 4 628   |   | 2,76   |
| 2110356  | TJ 6/4" -3,75 kW (prodloužená - izolovaná)                     | 6 700   | 5 537   |   | 2,76   |
| 2110365  | TJ 6/4" E- 3,75kW (prodloužená- izolovaná)                     | 10 300  | 8 512   |   | 2,76   |
| 2110357  | TJ 6/4" - 4,5 kW (prodloužená- izolovaná)                      | 7 000   | 5 785   |   | 2,76   |
| 2110366  | TJ 6/4" E- 4,5 kW (prodloužená- izolovaná)                     | 10 800  | 8 926   |   | 2,76   |
| 2110358  | TJ 6/4" - 6 kW (prodloužená - izolovaná)                       | 7 200   | 5 950   |   | 2,76   |
| 2110367  | TJ 6/4" E- 6 kW (prodloužená- izolovaná)                       | 11 100  | 9 174   |   | 2,76   |
| 2110359  | TJ 6/4" - 7,5 kW (prodloužená - izolovaná)                     | 7 400   | 6 116   |   | 2,76   |
| 2110360  | TJ 6/4" - 9 kW (prodloužená - izolovaná)                       | 7 700   | 6 364   |   | 2,76   |





| Code       | MODEL<br><b>AKU nádrže</b><br>Maloobchodní ceník platný od 1.4.2024 | MOC         | MOC           | Třída<br>energetické<br>účinnosti |
|------------|---|-------------|---------------|-----------------------------------|
|            |   | s DPH<br>Kč | bez DPH<br>Kč |                                   |
| 110580391  | NAD 50 v1   | 8 625       | 7 128         | B                                 |
| 1108803102 | NAD 100 v1  | 11 040      | 9 124         | B                                 |
| 1109803191 | NAD 250 v1 (TJ 6/4")  | 16 215      | 13 401        | C                                 |
| 1213803293 | NAD 500 v1 (TJ 6/4")  | 27 090      | 22 388        | C                                 |
| 1216803293 | NAD 750 v1 (TJ 6/4")  | 31 790      | 26 273        | C                                 |
| 1215803293 | NAD 1000 v1 (TJ 6/4")   | 37 290      | 30 818        | C                                 |
| 1213803294 | NAD 500 v2  | 24 990      | 20 653        | C                                 |
| 1216803294 | NAD 750 v2  | 29 090      | 24 041        | C                                 |
| 1215803294 | NAD 1000 v2   | 35 190      | 29 083        | C                                 |
| 121080301  | NAD 300 v3  | 20 690      | 17 099        | C                                 |
| 1213803287 | NAD 500 v3  | 28 490      | 23 545        | C                                 |
| 1216803287 | NAD 750 v3  | 34 000      | 28 099        | C                                 |
| 1218803287 | NADS 800 v3   | 33 990      | 28 091        | C                                 |
| 1215803287 | NAD 1000 v3   | 39 590      | 32 719        | C                                 |
| 1213803295 | NAD 500 v4  | 30 790      | 25 446        | B                                 |
| 1216803295 | NAD 750 v4  | 35 490      | 29 331        | C                                 |
| 1215803295 | NAD 1000 v4   | 40 990      | 33 876        | C                                 |
| 1213803215 | NADO 500/140 v1   | 34 990      | 28 917        | B                                 |
| 1216803215 | NADO 750/140 v1   | 39 790      | 32 884        | C                                 |
| 1218803215 | NADOS 800/140 v1  | 46 490      | 38 421        | C                                 |
| 1215803215 | NADO 1000/140 v1  | 47 490      | 39 248        | C                                 |
| 1213803297 | NADO 500 /200 v1  | 35 690      | 29 496        | B                                 |
| 1216803297 | NADO 750 / 200 v1   | 40 590      | 33 545        | C                                 |
| 1215803297 | NADO 1000 /200 v1   | 47 990      | 39 661        | C                                 |
| 1213803291 | NADO 500 /140 v2  | 40 990      | 33 876        | B                                 |
| 1216803291 | NADO 750 /140 v2  | 45 390      | 37 512        | C                                 |
| 1218803291 | NADOS 800/140 v2  | 46 690      | 38 587        | C                                 |
| 1215803291 | NADO 1000 /140 v2   | 50 990      | 42 140        | C                                 |
| 1210803298 | NADO 300/20 v6  | 71 900      | 59 421        | C                                 |
| 1213803250 | NADO 500/25 v6  | 76 690      | 63 380        | C                                 |
| 1216803250 | NADO 750/35 v6  | 84 790      | 70 074        | C                                 |
| 1215803250 | NADO 1000/45 v6   | 93 590      | 77 347        | C                                 |
| 1210803360 | NADO 300/20 v11   | 73 490      | 60 736        | C                                 |
| 1214803360 | NADO 400/20 v11   | 75 490      | 62 388        | C                                 |
| 1218803247 | NADO 750/25 v11   | 90 690      | 74 950        | C                                 |
| 1215803347 | NADO 1000/25 v11  | 95 990      | 79 331        | C                                 |
| 1210803171 | UKV 300   | 27 025      | 22 335        | C                                 |
| 1213803137 | UKV 500   | 32 660      | 26 992        | C                                 |

**ZAKÁZKOVÁ VÝROBA**

|           |             |        |        |   |
|-----------|-------------|--------|--------|---|
| 122180393 | NAD 1500 v1 | 65 895 | 54 459 | C |
| 122180394 | NAD 1500 v2 | 62 100 | 51 322 | C |
| 122280393 | NAD 2000 v1 | 70 610 | 58 355 | C |
| 122280394 | NAD 2000 v2 | 66 700 | 55 124 | C |

| Code    | MODEL<br><b>Zakázkové izolace pro AKU nádrže</b><br>NEODUL LB PP 100 mm | MOC         | MOC           |
|---------|---|-------------|---------------|
|         |   | s DPH<br>Kč | bez DPH<br>Kč |
| 6231710 | NAD 1500 v1   | 15 500      | 12 810        |
| 6231712 | NAD 1500 v2   | 15 500      | 12 810        |
| Code    | MODEL<br><b>Zakázkové izolace pro AKU nádrže</b><br>NEODUL LB PP 120 mm | MOC         | MOC           |
|         |   | s DPH<br>Kč | bez DPH<br>Kč |
| 6231711 | NAD 2000 v1   | 19 490      | 16 107        |
| 6231713 | NAD 2000 v2   | 19 490      | 16 107        |