

Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o.

* ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON

Tvarovky

| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/ks |
|-----------------|--|--|---|---------------|
| EN | EN80ETP40 | EN př.koleno s hrdlem a patkou DN 80 EPO TYT PN 40 | 14,5 | 5 697 |
| | EN100ETP16 | EN př.koleno s hrdlem a patkou DN 100 EPO TYT PN 10/16 | 17,6 | 6 682 |
| EU | EU80ETP40 | EU tvarovka DN 80 EPO TYT PN 10/40 | 6,9 | 2 292 |
| | EU100ETP16 | EU tvarovka DN 100 EPO TYT PN 10/16 | 9,5 | 2 519 |
| | EU125ETP16 | EU tvarovka DN 125 EPO TYT PN 10/16 | 13,3 | 4 372 |
| | EU150ETP16 | EU tvarovka DN 150 EPO TYT PN 10/16 | 15,5 | 4 304 |
| | EU200ETP10 | EU tvarovka DN 200 EPO TYT PN 10 | 22 | 6 041 |
| | EU250ETP10 | EU tvarovka DN 250 EPO TYT PN 10 | 30 | 11 986 |
| | EU300ETP10 | EU tvarovka DN 300 EPO TYT PN 10 | 42,1 | 13 543 |
| | F | F80ETP40 | F př. tva s hl. koncem DN 80/350 EPO TYT PN 10/40 | 7,7 |
| F100ETP16 | | F př. tva s hl. koncem DN 100/360 EPO TYT PN 10/16 | 13,5 | 2 604 |
| F125ETP16 | | F př. tva s hl. koncem DN 125/370 EPO TYT PN 10/16 | 13 | 4 397 |
| F150ETP16 | | F př. tva s hl. koncem DN 150//380 EPO TYT PN 10/16 | 15,6 | 3 904 |
| F200ETP10 | | F př. tva s hl. koncem DN 200/400 EPO TYT PN 10 | 23,5 | 5 590 |
| F250ETP10 | | F př. tva s hl. koncem DN 250/420 EPO TYT PN 10 | 38 | 10 414 |
| F300ETP10 | | F př. tva s hl. koncem DN 300/440 EPO TYT PN 10 | 43,2 | 14 076 |
| FF | | FF50E100P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.100 EPO PN 10/40 | 5,5 |
| | FF50E150P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.150 EPO PN 10/40 | 6,5 | 3 511 |
| | FF50E200P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.200 EPO PN 10/40 | 7 | 2 324 |
| | FF50E250P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.250 EPO PN 10/40 | 7,5 | 4 111 |
| | FF50E300P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.300 EPO PN 10/40 | 8 | 2 708 |
| | FF50E400P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.400 EPO PN 10/40 | 10 | 3 492 |
| | FF50E500P40 | FF př. tvarovka DN 50 dl.500 EPO PN 10/40 | 9,6 | 3 485 |
| | FF80E1000P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.1000 EPO PN 10/16 | 17,8 | 6 683 |
| | FF80E100P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.100 EPO PN 10/16 | 8,4 | 2 197 |
| | FF80E150P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.150 EPO PN 10/16 | 8,7 | 2 453 |
| | FF80E200P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.200 EPO PN 10/16 | 9,6 | 2 272 |
| | FF80E250P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.250 EPO PN 10/16 | 10,4 | 3 221 |
| | FF80E300P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.300 EPO PN 10/16 | 10,9 | 2 718 |
| | FF80E350P40 | FF př. tvarovka DN 80 dl.350 EPO PN 10/40 | 7,8 | 6 158 |
| | FF80E400P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.400 EPO PN 10/16 | 12 | 3 534 |
| | FF80E500P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.500 EPO PN 10/16 | 14,2 | 3 534 |
| | FF80E550P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.550 EPO PN 10/16 | 14,5 | 9 484 |
| | FF80E600P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.600 EPO PN 10/16 | 16,5 | 9 484 |
| | FF80E700P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.700 EPO PN 10/16 | 14,1 | 10 078 |
| | FF80E800P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.800 EPO PN 1016 | 18,7 | 10 078 |
| | FF80E900P16 | FF př. tvarovka DN 80 dl.900 EPO PN 10/16 | 16,5 | 10 978 |
| | FF100E1000P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.1000 EPO PN 10/16 | 26,8 | 7 706 |
| | FF100E100P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.100 EPO PN 10/16 | 9,5 | 2 819 |
| FF100E150P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.150 EPO PN 10/16 | 10,4 | 2 955 | |
| FF100E200P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.200 EPO PN 10/16 | 11,2 | 2 819 | |
| FF100E250P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.250 EPO PN 10/16 | 12,2 | 4 063 | |
| FF100E300P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.300 EPO PN 10/16 | 13,4 | 3 027 | |
| FF100E350P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.350 EPO PN 10/16 | 15 | 5 295 | |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|---|------|--------|--|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| FF100E400P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.400 EPO PN 10/16 | 15 | 3 871 | |
| FF100E450P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.450 EPO PN 10/16 | 17 | 9 687 | |
| FF100E500P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.500 EPO PN 10/16 | 16,5 | 3 905 | |
| FF100E600P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.600 EPO PN 10/16 | 19 | 9 687 | |
| FF100E700P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.700 EPO PN 10/16 | 17 | 11 145 | |
| FF100E800P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.800 EPO PN 10/16 | 18,5 | 11 145 | |
| FF100E900P16 | FF př. tvarovka DN 100 dl.900 EPO PN 10/16 | 28 | 12 152 | |
| FF125E1000P16 | FF př. tvarovka DN 125 dl.1000 EPO PN 10/16 | 26,9 | 14 620 | |
| FF125E100P16 | FF př. tvarovka DN 125 dl.100 EPO PN 10/16 | 12,5 | 5 047 | |
| FF125E150P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.150 EPO PN 10 | 14 | 5 047 | |
| FF125E200P16 | FF př. tvarovka DN 125 dl.200 EPO PN 10/16 | 14,5 | 4 811 | |
| FF125E250P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.250 EPO PN 10 | 16 | 5 683 | |
| FF125E300P16 | FF př. tvarovka DN 125 dl.300 EPO PN 10/16 | 17 | 5 577 | |
| FF125E350P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.350 EPO PN 10 | 18,5 | 9 449 | |
| FF125E400P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.400 EPO PN 10 | 20 | 9 449 | |
| FF125E450P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.450 EPO PN 10 | 19,9 | 10 078 | |
| FF125E500P16 | FF př. tvarovka DN 125 dl.500 EPO PN 10/16 | 22,5 | 9 449 | |
| FF125E600P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.600 EPO PN 10 | 25 | 15 129 | |
| FF125E700P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.700 EPO PN 10 | 21,2 | 15 129 | |
| FF125E800P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.800 EPO PN 10 | 23,1 | 15 129 | |
| FF125E900P10 | FF př. tvarovka DN 125 dl.900 EPO PN 10 | 25 | 15 422 | |
| FF150E1000P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.1000 EPO PN 10/16 | 33,5 | 11 477 | |
| FF150E100P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.100 EPO PN 10/16 | 15,5 | 4 912 | |
| FF150E150P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.150 EPO PN 10/16 | 16 | 4 912 | |
| FF150E200P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.200 EPO PN 10/16 | 17,5 | 4 912 | |
| FF150E250P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.250 EPO PN 10/16 | 19,5 | 6 988 | |
| FF150E300P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.300 EPO PN 10/16 | 20 | 5 866 | |
| FF150E350P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.350 EPO PN 10/16 | 22 | 17 023 | |
| FF150E400P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.400 EPO PN 10/16 | 23,5 | 6 622 | |
| FF150E450P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.450 EPO PN 10 | 26,5 | 10 051 | |
| FF150E500P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.500 EPO PN 10/16 | 26 | 7 171 | |
| FF150E600P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.600 EPO PN 10/16 | 31 | 10 927 | |
| FF150E700P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.700 EPO PN 10/16 | 26,5 | 15 612 | |
| FF150E800P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.800 EPO PN 10/16 | 28,8 | 15 612 | |
| FF150E900P16 | FF př. tvarovka DN 150 dl.900 EPO PN 10/16 | 31,1 | 18 685 | |
| FF200E1000P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.1000 EPO PN 10 | 57,8 | 17 071 | |
| FF200E100P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.100 EPO PN 10 | 21 | 9 648 | |
| FF200E150P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.150 EPO PN 10 | 24 | 9 648 | |
| FF200E200P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.200 EPO PN 10 | 26 | 6 464 | |
| FF200E250P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.250 EPO PN 10 | 28 | 10 888 | |
| FF200E300P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.300 EPO PN 10 | 28 | 8 168 | |
| FF200E350P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.350 EPO PN 10 | 33 | 13 888 | |
| FF200E400P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.400 EPO PN 10 | 31,5 | 9 772 | |
| FF200E450P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.450 EPO PN 10 | 35 | 13 633 | |
| FF200E500P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.500 EPO PN 10 | 35 | 10 231 | |
| FF200E600P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.600 EPO PN 10 | 39 | 14 814 | |
| FF200E700P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.700 EPO PN 10 | 47,5 | 24 345 | |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|---------------|--|-------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | FF200E800P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.800 EPO PN 10 | 40,4 | 24 345 |
| | FF200E900P10 | FF př. tvarovka DN 200 dl.900 EPO PN 10 | 43,8 | 24 816 |
| | FF250E1000P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.1000 EPO PN 10 | 63,9 | 30 937 |
| | FF250E100P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.100 EPO PN 10 | 30 | 20 313 |
| | FF250E150P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.150 EPO PN 10 | 32 | 14 012 |
| | FF250E200P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.200 EPO PN 10 | 35 | 9 810 |
| | FF250E250P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.250 EPO PN 10 | 39 | 14 233 |
| | FF250E300P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.300 EPO PN 10 | 43 | 13 662 |
| | FF250E350P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.350 EPO PN 10 | 50 | 22 995 |
| | FF250E400P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.400 EPO PN 10 | 47 | 18 173 |
| | FF250E450P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.450 EPO PN 10 | 41 | 21 081 |
| | FF250E500P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.500 EPO PN 10 | 51,5 | 18 790 |
| | FF250E600P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.600 EPO PN 10 | 55 | 26 768 |
| | FF250E700P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.700 EPO PN 10 | 82 | 30 530 |
| | FF250E800P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.800 EPO PN 10 | 83 | 29 949 |
| | FF250E900P10 | FF př. tvarovka DN 250 dl.900 EPO PN 10 | 62 | 31 286 |
| | FF300E1000P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.1000 EPO PN 10 | 86,5 | 37 646 |
| | FF300E100P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.100 EPO PN 10 | 38 | 26 231 |
| | FF300E150P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.150 EPO PN 10 | 36,9 | 17 488 |
| | FF300E200P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.200 EPO PN 10 | 45 | 17 488 |
| | FF300E250P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.250 EPO PN 10 | 47 | 17 488 |
| | FF300E300P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.300 EPO PN 10 | 51 | 18 928 |
| | FF300E350P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.350 EPO PN 10 | 55,5 | 30 332 |
| | FF300E400P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.400 EPO PN 10 | 52,5 | 20 527 |
| | FF300E500P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.500 EPO PN 10 | 65 | 20 527 |
| | FF300E600P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.600 EPO PN 10 | 75 | 30 857 |
| | FF300E700P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.700 EPO PN 10 | 69,5 | 34 953 |
| | FF300E800P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.800 EPO PN 10 | 75 | 34 953 |
| | FF300E900P10 | FF př. tvarovka DN 300 dl.900 EPO PN 10 | 81 | 41 006 |
| FFK | FFK80E11P40 | FFK př. koleno DN 80/11 EPO PN 10/40 | 9,85 | 4 308 |
| | FFK80E22P40 | FFK př. koleno DN 80/22 EPO PN 10/40 | 9,9 | 4 308 |
| | FFK80E30P40 | FFK př. koleno DN 80/30 EPO PN 10/40 | 9,75 | 4 143 |
| | FFK80E45P40 | FFK př. koleno DN 80/45 EPO PN 10/40 | 9,5 | 3 751 |
| | FFK100E11P16 | FFK př. koleno DN 100/11 EPO PN 10/16 | 12,7 | 4 848 |
| | FFK100E22P16 | FFK př. koleno DN 100/22 EPO PN 10/16 | 12,6 | 4 848 |
| | FFK100E30P16 | FFK př. koleno DN 100/30 EPO PN 10/16 | 12,75 | 4 667 |
| | FFK100E45P16 | FFK př. koleno DN 100/45 EPO PN 10/16 | 11,7 | 4 271 |
| | FFK125E11P16 | FFK př. koleno DN 125/11 EPO PN 10/16 | 15,9 | 6 587 |
| | FFK125E22P16 | FFK př. koleno DN 125/22 EPO PN 10/16 | 15,9 | 6 587 |
| | FFK125E30P16 | FFK př. koleno DN 125/30 EPO PN 10/16 | 16,1 | 6 587 |
| | FFK125E45P16 | FFK př. koleno DN 125/45 EPO PN 10/16 | 16,1 | 5 219 |
| | FFK150E11P16 | FFK př. koleno DN 150/11 EPO PN 10/16 | 21,5 | 6 993 |
| | FFK150E22P16 | FFK př. koleno DN 150/22 EPO PN 10/16 | 20,5 | 6 993 |
| | FFK150E30P16 | FFK př. koleno DN 150/30 EPO PN 10/16 | 21 | 6 993 |
| | FFK150E45P16 | FFK př. koleno DN 150/45 EPO PN 10/16 | 20 | 6 932 |
| | FFK200E11P10 | FFK př. koleno DN 200/11 EPO PN 10 | 32 | 11 581 |
| | FFK200E22P10 | FFK př. koleno DN 200/22 EPO PN 10 | 32 | 11 581 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|---------------|--|------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | FFK200E30P10 | FFK př. koleno DN 200/30 EPO PN 10 | 32,5 | 11 581 |
| | FFK200E45P10 | FFK př. koleno DN 200/45 EPO PN 10 | 30 | 10 344 |
| | FFK250E11P10 | FFK př. koleno DN 250/11 EPO PN 10 | 45 | 16 259 |
| | FFK250E22P10 | FFK př. koleno DN 250/22 EPO PN 10 | 43,5 | 16 259 |
| | FFK250E30P10 | FFK př. koleno DN 250/30 EPO PN 10 | 44 | 16 259 |
| | FFK250E45P10 | FFK př. koleno DN 250/45 EPO PN 10 | 56,4 | 16 231 |
| | FFK300E11P10 | FFK př. koleno DN 300/11 EPO PN 10 | 64 | 23 919 |
| | FFK300E22P10 | FFK př. koleno DN 300/22 EPO PN 10 | 63,5 | 23 919 |
| | FFK300E30P10 | FFK př. koleno DN 300/30 EPO PN 10 | 63 | 23 919 |
| | FFK300E45P10 | FFK př. koleno DN 300/45 EPO PN 10 | 83,5 | 23 886 |
| FFR | FFR80E50CP10 | FFR př. přechod DN 80/50 EPO ČSN PN 10 | 8 | 3 132 |
| | FFR80E50P40 | FFR př. přechod DN 80/50 EPO PN 10/40 | 7,2 | 2 504 |
| | FFR80E65P16 | FFR př. přechod DN 80/65 EPO PN 10/16 | 8,2 | 2 901 |
| | FFR100E40P16 | FFR př. přechod DN 100/40 EPO PN 10/16 | 8 | 3 397 |
| | FFR100E50P16 | FFR př. přechod DN 100/50 EPO PN 10/16 | 8,5 | 3 132 |
| | FFR100E65P16 | FFR př. přechod DN 100/65 EPO PN 10/16 | 8,8 | 3 468 |
| | FFR100E80CP16 | FFR př. přechod DN 100/80 EPO ČSN PN 10/16 | 9,8 | 3 170 |
| | FFR100E80P16 | FFR př. přechod DN 100/80 EPO PN 10/16 | 11,1 | 2 536 |
| | FFR125E100P16 | FFR př. přechod DN 125/100 EPO PN 10/16 | 11,4 | 3 731 |
| | FFR125E80P16 | FFR př. přechod DN 125/80 EPO PN 10/16 | 10,5 | 3 540 |
| | FFR150E100P16 | FFR př. přechod DN 150/100 EPO PN 10/16 | 15,9 | 3 625 |
| | FFR150E125P16 | FFR př. přechod DN 150/125 EPO PN 10/16 | 15,7 | 5 048 |
| | FFR150E50P16 | FFR př. přechod DN 150/50 EPO PN 10/16 | 12 | 6 584 |
| | FFR150E80CP10 | FFR př. přechod DN 150/80 EPO ČSN PN 10 | 13,8 | 4 525 |
| | FFR150E80P16 | FFR př. přechod DN 150/80 EPO PN 10/16 | 12 | 3 621 |
| | FFR200E100P10 | FFR př. přechod DN 200/100 EPO PN 10 | 18,6 | 5 621 |
| | FFR200E125P10 | FFR př. přechod DN 200/125 EPO PN 10 | 23 | 7 258 |
| | FFR200E150P10 | FFR př. přechod DN 200/150 EPO PN 10 | 24,5 | 6 168 |
| | FFR200E80P10 | FFR př. přechod DN 200/80 EPO PN 10 | 18,1 | 5 638 |
| | FFR250E100P10 | FFR př. přechod DN 250/100 EPO PN 10 | 28 | 12 881 |
| | FFR250E125P10 | FFR př. přechod DN 250/125 EPO PN 10 | 31 | 29 397 |
| | FFR250E150P10 | FFR př. přechod DN 250/150 EPO PN 10 | 33 | 10 542 |
| | FFR250E200P10 | FFR př. přechod DN 250/200 EPO PN 10 | 32 | 10 542 |
| | FFR250E80P10 | FFR př. přechod DN 250/80 EPO PN 10 | 25 | 25 757 |
| | FFR300E100P10 | FFR př. přechod DN 300/100 EPO PN 10 | 34,5 | 12 448 |
| | FFR300E150P10 | FFR př. přechod DN 300/150 EPO PN 10 | 34 | 12 448 |
| | FFR300E200P10 | FFR př. přechod DN 300/200 EPO PN 10 | 37 | 12 448 |
| | FFR300E250P10 | FFR př. přechod DN 300/250 EPO PN 10 | 42 | 12 628 |
| | FFR300E80P10 | FFR př. přechod DN 300/80 EPO PN 10 | 32 | 16 324 |
| MK | MK80ET11P100 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 80/11° EPO TYT PFA 100 | 7,1 | 5 551 |
| | MK80ET22P100 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 80/22° EPO TYT PFA 100 | 7,1 | 5 551 |
| | MK80ET30P79 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 80/30 EPO TYT PFA 100 | 7,4 | 5 551 |
| | MK80ET45P100 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 80/45° EPO TYT PFA 100 | 7,1 | 5 551 |
| | MK100ET11P75 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 100/11 EPO TYT PFA 75 | 9,4 | 5 801 |
| | MK100ET22P75 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 100/22 EPO TYT PFA 75 | 9,4 | 5 801 |
| | MK100ET30P75 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 100/30 EPO TYT PFA 75 | 8,3 | 5 801 |
| | MK100ET45P75 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 100/45 EPO TYT PFA 75 | 10,5 | 5 801 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|----------------|--|------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | MK125ET11P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 125/11° EPO TYT PFA 63 | 14 | 7 840 |
| | MK125ET22P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 125/22° EPO TYT PFA 63 | 15,1 | 7 840 |
| | MK125ET30P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 125/30° EPO TYT PFA 63 | 15,1 | 7 840 |
| | MK125ET45P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 125/45° EPO TYT PFA 63 | 16,2 | 7 840 |
| | MK150ET11P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 150/11 EPO TYT PFA 63 | 15,7 | 8 416 |
| | MK150ET22P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 150/22 EPO TYT PFA 63 | 16,7 | 8 416 |
| | MK150ET30P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 150/30 EPO TYT PFA 63 | 14,8 | 8 416 |
| | MK150ET45P63 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 150/45 EPO TYT PFA 63 | 18,3 | 8 416 |
| | MK200ET11P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 200/11° EPO TYT PFA 40 | 24 | 14 667 |
| | MK200ET22P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 200/22 EPO TYT PFA 40 | 29,2 | 14 667 |
| | MK200ET30P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 200/30° EPO TYT PFA 40 | 28,5 | 14 667 |
| | MK200ET45P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 200/45° EPO TYT PFA 40 | 28,5 | 14 667 |
| | MK250ET11P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 250/11° EPO TYT PFA 40 | 37,8 | 18 072 |
| | MK250ET22P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 250/22° EPO TYT PFA 40 | 37,8 | 18 072 |
| | MK250ET30P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 250/30° EPO TYT PFA 40 | 38,9 | 18 072 |
| | MK250ET45P40 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 250/45° EPO TYT PFA 40 | 42 | 18 072 |
| | MK300ET11P30 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 300/11° EPO TYT PFA 30 | 47 | 19 066 |
| | MK300ET22P30 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 300/22° EPO TYT PFA 30 | 45 | 23 109 |
| | MK300ET30P30 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 300/30° EPO TYT PFA 30 | 52,9 | 23 109 |
| | MK300ET45P30 | MK hrd. kol.s jedním hrd. MK DN 300/45° EPO TYT PFA 30 | 53 | 23 109 |
| MMA | MMA80ET40P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 80/40 EPO TYT PN 10/40 | 12 | 5 659 |
| | MMA80ET50P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 80/50 EPO TYT PN 10/40 | 16 | 5 659 |
| | MMA80ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 80/80 EPO TYT PN 10/40 | 13 | 5 160 |
| | MMA80ET80VP40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 80/80 EPO TYT VP PN 10/40 | 13 | 5 160 |
| | MMA100ET100P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 100/100 EPO TYT PN 10/16 | 17,2 | 5 741 |
| | MMA100ET40P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 100/40 EPO TYT PN 10/40 | 13,8 | 5 261 |
| | MMA100ET50P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 100/50 EPO TYT PN 10/40 | 14,5 | 5 261 |
| | MMA100ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 100/80 EPO TYT PN 10/40 | 16,2 | 5 946 |
| | MMA100ET80VP40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 100/80 EPO TYT VP PN 10/40 | 15 | 5 946 |
| | MMA125ET100P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 125/100 EPO TYT PN 10/16 | 19,6 | 7 986 |
| | MMA125ET125P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 125/125 EPO TYT PN 10/16 | 22 | 9 978 |
| | MMA125ET40P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 125/40 EPO TYT PN 10/40 | 22 | 6 523 |
| | MMA125ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 125/80 EPO TYT PN 10/40 | 18,6 | 7 454 |
| | MMA150ET100P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/100 EPO TYT PN 10/16 | 23 | 7 763 |
| | MMA150ET125P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/125 EPO TYT PN 10/16 | 25,5 | 12 634 |
| | MMA150ET150P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/150 EPO TYT PN 10/16 | 28 | 8 675 |
| | MMA150ET40P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/40 EPO TYT PN 10/40 | 17,2 | 9 729 |
| | MMA150ET50P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/50 EPO TYT PN 10/40 | 19,4 | 10 718 |
| | MMA150ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/80 EPO TYT PN 10/40 | 21,2 | 8 293 |
| | MMA150ET80VP40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 150/80 EPO TYT VP PN 10/40 | 21,2 | 8 293 |
| | MMA200ET100P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/100 EPO TYT PN 10/16 | 31,5 | 11 164 |
| | MMA200ET150P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/150 EPO TYT PN 10/16 | 39,5 | 13 599 |
| | MMA200ET200P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/200 EPO TYT PN 10 | 46 | 16 069 |
| | MMA200ET40P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/40 EPO TYT PN 10/40 | 28,5 | 15 899 |
| | MMA200ET50P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/50 EPO TYT PN 10/40 | 28 | 15 899 |
| | MMA200ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/80 EPO TYT PN 10/40 | 32 | 11 476 |
| | MMA200ET80VP40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 200/80 EPO TYT VP PN 10/40 | 32 | 11 476 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|----------------|--|------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | MMA250ET100P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 250/100 EPO TYT PN 10/16 | 44,5 | 15 484 |
| | MMA250ET150P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 250/150 EPO TYT PN 10/16 | 45,5 | 17 110 |
| | MMA250ET200P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 250/200 EPO TYT PN 10 | 56 | 19 608 |
| | MMA250ET250P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 250/250 EPO TYT PN 10 | 70 | 23 427 |
| | MMA250ET50P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 250/50 EPO TYT PN 10/40 | 37 | 26 122 |
| | MMA250ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 250/80 EPO TYT PN 10/40 | 44,5 | 16 457 |
| | MMA300ET300P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/300 EPO TYT PN 10 | 88,5 | 30 683 |
| | MMA300ET100P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/100 EPO TYT PN 10/16 | 56 | 19 877 |
| | MMA300ET150P16 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/150 EPO TYT PN 10/16 | 56 | 22 704 |
| | MMA300ET200P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/200 EPO TYT PN 10 | 64,5 | 24 874 |
| | MMA300ET250P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/250 EPO TYT PN 10 | 89 | 30 683 |
| | MMA300ET300P10 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/300 EPO TYT PN 10 | 89 | 30 683 |
| | MMA300ET80P40 | MMA hrd. tva. s př. odb. DN 300/80 EPO TYT PN 10/40 | 54,5 | 19 838 |
| MMB | MMB80ET80P64 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 80/80 EPO TYT PFA 64 | 12,9 | 5 970 |
| | MMB100ET100P64 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 100/100 EPO TYT PFA 64 | 15,7 | 8 357 |
| | MMB100ET40P16 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 100/40 EPO TYT PFA 16 | 11,7 | 8 240 |
| | MMB100ET80P64 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 100/80 EPO TYT PFA 64 | 13,2 | 8 240 |
| | MMB125ET100P64 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 125/100 EPO TYT PFA 64 | 19,6 | 10 831 |
| | MMB125ET125P64 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 125/125 EPO TYT PFA 64 | 19,9 | 12 962 |
| | MMB125ET80P64 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 125/80 EPO TYT PFA 64 | 16,8 | 10 700 |
| | MMB150ET100P62 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 150/100 EPO TYT PFA 62 | 24,5 | 14 814 |
| | MMB150ET150P62 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 150/150 EPO TYT PFA 62 | 21 | 12 112 |
| | MMB150ET80P62 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 150/80 EPO TYT PFA 62 | 20 | 12 827 |
| | MMB200ET100P50 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 200/100 EPO TYT PFA 50 | 29,5 | 16 723 |
| | MMB200ET125P50 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 200/125 EPO TYT PFA 50 | 35 | 25 082 |
| | MMB200ET150P50 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 200/150 EPO TYT PFA 50 | 39 | 19 349 |
| | MMB200ET200P50 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 200/200 EPO TYT PFA 50 | 39 | 19 711 |
| | MMB200ET40P16 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 200/40 EPO TYT PFA 16 | 29,5 | 12 112 |
| | MMB200ET80P50 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 200/80 EPO TYT PFA 50 | 30 | 18 865 |
| | MMB250ET100P43 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 250/100 EPO TYT PFA 43 | 45 | 32 138 |
| | MMB250ET150P43 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 250/150 EPO TYT PFA 43 | 51 | 35 205 |
| | MMB250ET200P43 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 250/200 EPO TYT PFA 43 | 57 | 38 503 |
| | MMB250ET250P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 250/250 EPO TYT PFA 40 | 64 | 38 797 |
| | MMB250ET80P43 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 250/80 EPO TYT PFA 43 | 44,4 | 38 195 |
| | MMB300ET100P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/100 EPO TYT PFA 40 | 54 | 43 976 |
| | MMB300ET125P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/125 EPO TYT PFA 40 | 55 | 43 976 |
| | MMB300ET150P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/150 EPO TYT PFA 40 | 58 | 44 574 |
| | MMB300ET200P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/200 EPO TYT PFA 40 | 61,5 | 49 290 |
| | MMB300ET250P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/250 EPO TYT PFA 40 | 76 | 62 484 |
| | MMB300ET300P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/300 EPO TYT PFA 40 | 76 | 60 507 |
| | MMB300ET80P40 | MMB hrd. tva. s hrd. odb. DN 300/80 EPO TYT PFA 40 | 45,5 | 43 876 |
| MMK | MMK80ET11P100 | MMK hrd. koleno DN 80/11 EPO TYT PFA 100 | 7 | 3 006 |
| | MMK80ET22P100 | MMK hrd. koleno DN 80/22 EPO TYT PFA 100 | 7,2 | 3 006 |
| | MMK80ET30P100 | MMK hrd. koleno DN 80/30 EPO TYT PFA 100 | 7,3 | 3 178 |
| | MMK80ET45P100 | MMK hrd. koleno DN 80/45 EPO TYT PFA 100 | 7,7 | 3 448 |
| | MMK100ET11P100 | MMK hrd. koleno DN 100/11 EPO TYT PFA 100 | 8,8 | 3 507 |
| | MMK100ET22P100 | MMK hrd. koleno DN 100/22° EPO TYT PFA 100 | 9,2 | 3 507 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|----------------|--|------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | MMK100ET30P100 | MMK hrd. koleno DN 100/30 EPO TYT PFA 100 | 9,2 | 3 894 |
| | MMK100ET45P100 | MMK hrd. koleno DN 100/45 EPO TYT PFA 100 | 10,1 | 3 726 |
| | MMK125ET11P64 | MMK hrd. koleno DN 125/11 EPO TYT PFA 64 | 12 | 5 222 |
| | MMK125ET22P64 | MMK hrd. koleno DN 125/22 EPO TYT PFA 64 | 12,5 | 5 897 |
| | MMK125ET30P64 | MMK hrd. koleno DN 125/30 EPO TYT PFA 64 | 13,2 | 6 367 |
| | MMK125ET45P64 | MMK hrd. koleno DN 125/45 EPO TYT PFA 64 | 13,4 | 5 725 |
| | MMK150ET11P64 | MMK hrd. koleno DN 150/11 EPO TYT PFA 64 | 15,5 | 5 950 |
| | MMK150ET22P64 | MMK hrd. koleno DN 150/22 EPO TYT PFA 64 | 16,5 | 5 321 |
| | MMK150ET30P64 | MMK hrd. koleno DN 150/30 EPO TYT PFA 64 | 14,8 | 5 506 |
| | MMK150ET45P64 | MMK hrd. koleno DN 150/45 EPO TYT PFA 64 | 14,5 | 6 152 |
| | MMK200ET11P64 | MMK hrd. koleno DN 200/11 EPO TYT PFA 64 | 19,9 | 7 580 |
| | MMK200ET22P64 | MMK hrd. koleno DN 200/22 EPO TYT PFA 64 | 21,3 | 8 165 |
| | MMK200ET30P64 | MMK hrd. koleno DN 200/30 EPO TYT PFA 64 | 19,9 | 8 411 |
| | MMK200ET45P64 | MMK hrd. koleno DN 200/45 EPO TYT PFA 64 | 24,1 | 8 240 |
| | MMK250ET11P50 | MMK hrd. koleno DN 250/11 EPO TYT PFA 50 | 27,5 | 10 981 |
| | MMK250ET22P50 | MMK hrd. koleno DN 250/22 EPO TYT PFA 50 | 30 | 11 389 |
| | MMK250ET30P50 | MMK hrd. koleno DN 250/30 EPO TYT PFA 50 | 31,6 | 13 035 |
| | MMK250ET45P50 | MMK hrd. koleno DN 250/45 EPO TYT PFA 50 | 34,3 | 13 107 |
| | MMK300ET11P50 | MMK hrd. koleno DN 300/11 EPO TYT PFA 50 | 36,5 | 15 783 |
| | MMK300ET22P50 | MMK hrd. koleno DN 300/22 EPO TYT PFA 50 | 41,2 | 16 142 |
| | MMK300ET30P50 | MMK hrd. koleno DN 300/30 EPO TYT PFA 50 | 45,6 | 17 919 |
| | MMK300ET45P50 | MMK hrd. koleno DN 300/45 EPO TYT PFA 50 | 49,1 | 19 509 |
| MMQ | MMQ80ETP100 | MMQ hrd. koleno DN 80 EPO TYT PFA 100 | 7,8 | 3 648 |
| | MMQ100ETP100 | MMQ hrd. koleno DN 100 EPO TYT PFA 100 | 10,1 | 3 995 |
| | MMQ125ETP64 | MMQ hrd. koleno DN 125 EPO TYT PFA 64 | 11,4 | 6 855 |
| | MMQ150ETP64 | MMQ hrd. koleno DN 150 EPO TYT PFA 64 | 19 | 7 677 |
| | MMQ200ETP64 | MMQ hrd. koleno DN 200 EPO TYT PFA 64 | 30 | 11 153 |
| | MMQ250ETP50 | MMQ hrd. koleno DN 250 EPO TYT PFA 50 | 49 | 16 584 |
| | MMQ300ETP50 | MMQ hrd. koleno DN 300 EPO TYT PFA 50 | 67 | 28 077 |
| MMR | MMR100ET80P100 | MMR hrd. přechod DN 100/80 EPO TYT PFA 100 | 8,5 | 4 388 |
| | MMR125ET100P64 | MMR hrd. přechod DN 125/100 EPO TYT PFA 64 | 10 | 6 735 |
| | MMR125ET80P64 | MMR hrd. přechod DN 125/80 EPO TYT PFA 64 | 10 | 6 573 |
| | MMR150ET100P64 | MMR hrd. přechod DN 150/100 EPO TYT PFA 64 | 14,5 | 6 563 |
| | MMR150ET125P64 | MMR hrd. přechod DN 150/125 EPO TYT PFA 64 | 14,5 | 8 097 |
| | MMR150ET80P64 | MMR hrd. přechod DN 150/80 EPO TYT PFA 64 | 14 | 6 262 |
| | MMR200ET100P64 | MMR hrd. přechod DN 200/100 EPO TYT PFA 64 | 19,7 | 10 761 |
| | MMR200ET125P64 | MMR hrd. přechod DN 200/125 EPO TYT PFA 64 | 18,9 | 10 981 |
| | MMR200ET150P64 | MMR hrd. přechod DN 200/150 EPO TYT PFA 64 | 18,3 | 9 300 |
| | MMR250ET125P50 | MMR hrd. přechod DN 250/125 EPO TYT PFA 50 | 30,1 | 15 761 |
| | MMR250ET150P50 | MMR hrd. přechod DN 250/150 EPO TYT PFA 50 | 31 | 15 681 |
| | MMR250ET200P50 | MMR hrd. přechod DN 250/200 EPO TYT PFA 50 | 32 | 15 204 |
| | MMR300ET150P50 | MMR hrd. přechod DN 300/150 EPO TYT PFA 50 | 46,5 | 18 232 |
| | MMR300ET200P50 | MMR hrd. přechod DN 300/200 EPO TYT PFA 50 | 40 | 18 357 |
| | MMR300ET250P50 | MMR hrd. přechod DN 300/250 EPO TYT PFA 50 | 40,5 | 19 419 |
| MQ | MQ80ETP85 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 80 EPO TYT PFA 85 | 7,3 | 8 847 |
| | MQ100ETP79 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 100 EPO TYT PFA 79 | 11,5 | 10 756 |
| | MQ125ETP79 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 125 EPO TYT PFA 79 | 17 | 13 862 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|-------------|--|------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | MQ150ETP62 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 150 EPO TYT PFA 62 | 21,5 | 13 657 |
| | MQ200ETP54 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 200 EPO TYT PFA 54 | 35 | 20 561 |
| | MQ250ETP54 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 250 EPO TYT PFA 54 | 76,1 | 51 039 |
| | MQ300ETP49 | MQ hrd. kol.s jedním hr. DN 300 EPO TYT PFA 49 | 83,2 | 75 245 |
| N | N50EP40 | N př. koleno s patkou DN 50 EPO PN 10/40 | 10,5 | 5 215 |
| | N80ECP10 | N př. koleno s patkou DN 80 EPO ČSN PN 10 | 12,2 | 3 770 |
| | N80EP40 | N př. koleno s patkou DN 80 EPO PN 10/40 | 13,2 | 2 843 |
| | N80EVP40 | N př. koleno s patkou DN 80 EPO VP PN 10/40 | 12,7 | 4 261 |
| | N100EP16 | N př. koleno s patkou DN 100 EPO PN 10/16 | 16,6 | 4 304 |
| | N100EVP16 | N př. koleno s patkou DN 100 EPO VP PN 10/16 | 15,7 | 6 906 |
| | N125EP16 | N př. koleno s patkou DN 125 EPO PN 10/16 | 25 | 7 517 |
| | N150EP16 | N př. koleno s patkou DN 150 EPO PN 10/16 | 29,5 | 8 642 |
| | N200EP10 | N př. koleno s patkou DN 200 EPO PN 10 | 46 | 14 262 |
| | N250EP10 | N př. koleno s patkou DN 250 EPO PN 10 | 73,5 | 25 103 |
| | N300EP10 | N př. koleno s patkou DN 300 EPO PN 10 | 104 | 34 561 |
| PV | PV80EP10 | PV přírubový vtok DN 80 EPO PN 10 | 7 | 7 894 |
| | PV100EP10 | PV přírubový vtok DN 100 EPO PN 10 | 9 | 8 977 |
| | PV125EP10 | PV přírubový vtok DN 125 EPO PN 10 | 12 | 11 370 |
| | PV150EP10 | PV přírubový vtok DN 150 EPO PN 10 | 15 | 13 926 |
| Q | Q50EP40 | Q př. koleno 90° DN 50 EPO PN 10/40 | 7,5 | 2 619 |
| | Q80ECP10 | Q př. koleno 90° DN 80 EPO ČSN PN 10 | 9 | 3 162 |
| | Q80EP40 | Q př. koleno 90° DN 80 EPO PN 10/40 | 9 | 2 445 |
| | Q80EVP40 | Q př. koleno 90° DN 80 EPO PN 10/16 VP | 8,7 | 3 913 |
| | Q100EP16 | Q př. koleno 90° DN 100 EPO PN 10/16 | 12 | 3 434 |
| | Q100EVPP16 | Q př. koleno 90° DN 100 EPO VP PN 10/16 | 11,4 | 5 327 |
| | Q125EP16 | Q př. koleno 90° DN 125 EPO PN 10/16 | 17 | 5 914 |
| | Q150EP16 | Q př. koleno 90° DN 150 EPO PN 10/16 | 23 | 5 783 |
| | Q200EP10 | Q př. koleno 90° DN 200 EPO PN 10 | 30,2 | 9 245 |
| | Q250EP10 | Q př. koleno 90° DN 250 EPO PN 10 | 56,3 | 19 981 |
| | Q300EP10 | Q př. koleno 90° DN 300 EPO PN 10 | 79,5 | 27 110 |
| T | T50E50P40 | T př. tvar s př. odb. DN 50/50 EPO PN 10/40 | 10 | 3 555 |
| | T80E50P40 | T př. tvar s př. odb. DN 80/50 EPO PN 10/40 | 14,5 | 3 876 |
| | T80E65P40 | T př. tvar s př. odb. DN 80/65 EPO PN 10/40 | 15,2 | 4 385 |
| | T80E80CP10 | T př. tvar s př. odb. DN 80/80 EPO ČSN PN 10 | 14,9 | 5 084 |
| | T80E80P40 | T př. tvar s př. odb. DN 80/80 EPO PN 10/40 | 15,8 | 4 067 |
| | T80E80VP40 | T př. tvar s př. odb. DN 80/80 EPO VP PN 10/40 | 14,9 | 7 669 |
| | T100E100P16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/100 EPO PN 10/16 | 19,7 | 4 288 |
| | T100E40P16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/40 EPO PN 10/16 | 16,2 | 5 773 |
| | T100E50P16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/50 EPO PN 10/16 | 16,5 | 4 771 |
| | T100E65P16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/65 EPO PN 10/16 | 16,9 | 5 773 |
| | T100E80CP16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/80 EPO ČSN PN 10/16 | 17,8 | 5 515 |
| | T100E80P16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/80 EPO PN 10/16 | 17,8 | 4 410 |
| | T100E80VP16 | T př. tvar s př. odb. DN 100/80 EPO VP PN 10/16 | 20 | 5 515 |
| | T125E100P16 | T př. tvar s př. odb. DN 125/100 EPO PN 10/16 | 25 | 7 436 |
| | T125E125P16 | T př. tvar s př. odb. DN 125/125 EPO PN 10/16 | 26 | 7 881 |
| | T125E40P16 | T př. tvar s př. odb. DN 125/40 EPO PN 10/16 | 22 | 6 905 |
| | T125E50P16 | T př. tvar s př. odb. DN 125/50 EPO PN 10/16 | 22,5 | 6 905 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|--------------|---|-------|--------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | T125E80P16 | T př. tvar s př. odb. DN 125/80 EPO PN 10/16 | 23,5 | 7 010 |
| | T150E100P16 | T př. tvar s př. odb. DN 150/100 EPO PN 10/16 | 28,4 | 7 318 |
| | T150E125P16 | T př. tvar s př. odb. DN 150/125 EPO PN 10/16 | 31,7 | 8 486 |
| | T150E150P16 | T př. tvar s př. odb. DN 150/150 EPO PN 10/16 | 32,2 | 7 681 |
| | T150E50P16 | T př. tvar s př. odb. DN 150/50 EPO PN 10/16 | 27,5 | 11 440 |
| | T150E80CP10 | T př. tvar s př. odb. DN 150/80 EPO ČSN PN 10 | 27,6 | 18 318 |
| | T150E80P16 | T př. tvar s př. odb. DN 150/80 EPO PN 10/16 | 28,5 | 7 589 |
| | T200E100P10 | T př. tvar s př. odb. DN 200/100 EPO PN 10 | 43 | 11 359 |
| | T200E125P10 | T př. tvar s př. odb. DN 200/125 EPO PN 10 | 49,5 | 15 771 |
| | T200E150P10 | T př. tvar s př. odb. DN 200/150 EPO PN 10 | 46,5 | 12 036 |
| | T200E200P10 | T př. tvar s př. odb. DN 200/200 EPO PN 10 | 50 | 12 798 |
| | T200E80CP10 | T př. tvar s př. odb. DN 200/80 EPO ČSN PN 10 | 42 | 14 392 |
| | T200E80P10 | T př. tvar s př. odb. DN 200/80 EPO PN 10 | 42 | 11 515 |
| | T250E100P10 | T př. tvar s př. odb. DN 250/100 EPO PN 10 | 68 | 21 890 |
| | T250E150P10 | T př. tvar s př. odb. DN 250/150 EPO PN 10 | 72 | 24 328 |
| | T250E200P10 | T př. tvar s př. odb. DN 250/200 EPO PN 10 | 76,5 | 24 328 |
| | T250E250P10 | T př. tvar s př. odb. DN 250/250 EPO PN 10 | 88,4 | 25 965 |
| | T250E80P10 | T př. tvar s př. odb. DN 250/80 EPO PN 10 | 67,5 | 21 890 |
| | T300E100P10 | T př. tvar s př. odb. DN 300/100 EPO PN 10 | 98 | 26 760 |
| | T300E150P10 | T př. tvar s př. odb. DN 300/150 EPO PN 10 | 101 | 28 810 |
| | T300E200P10 | T př. tvar s př. odb. DN 300/200 EPO PN 10 | 106 | 28 810 |
| | T300E250P10 | T př. tvar s př. odb. DN 300/250 EPO PN 10 | 117,8 | 34 736 |
| | T300E300P10 | T př. tvar s př. odb. DN 300/300 EPO PN 10 | 120 | 31 019 |
| | T300E80P10 | T př. tvar s př. odb. DN 300/80 EPO PN 10 | 95,5 | 26 484 |
| | TT80E80P16 | TT př. kříž DN 80/80 EPO PN 10/16 | 22 | 8 413 |
| | TT100E100P16 | TT př. kříž DN 100/100 EPO PN 10/16 | 26,5 | 10 079 |
| | TT100E80P16 | TT př. kříž DN 100/80 EPO PN 10/16 | 24,5 | 25 091 |
| | TT125E125P16 | TT př. kříž DN 125/125 EPO PN 10/16 | 34 | 16 183 |
| | TT150E100P16 | TT př. kříž DN 150/100 EPO PN 10/16 | 37,5 | 27 517 |
| | TT150E150P16 | TT př. kříž DN 150/150 EPO PN 10/16 | 45 | 16 955 |
| | TT200E100P10 | TT př. kříž DN 200/100 EPO PN 10 | 50 | 42 011 |
| | TT200E150P10 | TT př. kříž DN 200/150 EPO PN 10 | 57,5 | 43 861 |
| | TT200E200P10 | TT př. kříž DN 200/200 EPO PN 10 | 66 | 25 020 |
| | TT250E250P10 | TT př. kříž DN 250/250 EPO PN 10 | 110,5 | 45 871 |
| | TT300E300P10 | TT př. kříž DN 300/300 EPO PN 10 | 183 | 85 678 |
| U | U80ESP16 | U hrd. přesuvka DN 80 EPO šr. spoj PFA 16 | 7,8 | 5 416 |
| | U100ESP16 | U hrd. přesuvka DN 100 EPO šr. spoj PFA 16 | 8,8 | 6 127 |
| | U125ESP16 | U hrd. přesuvka DN 125 EPO šr. spoj PFA 16 | 13,8 | 8 171 |
| | U150ESP16 | U hrd. přesuvka DN 150 EPO šr. spoj PFA 16 | 14 | 9 378 |
| | U200ESP16 | U hrd. přesuvka DN 200 EPO šr. spoj PFA 16 | 24,4 | 13 477 |
| | U250ESP16 | U hrd. přesuvka DN 250 EPO šr. spoj PFA 16 | 30 | 19 707 |
| | U300ESP16 | U hrd. přesuvka DN 300 EPO šr. spoj PFA 16 | 38,5 | 25 483 |
| X | X50EP40 | X zasl. příruba DN 50 EPO PN 10/40 | 2,6 | 1 119 |
| | X65EP16 | X zasl. příruba DN 65 EPO PN 10/16 | 3,4 | 1 398 |
| | X80EP40 | X zasl. příruba DN 80 EPO PN 10/40 | 3,4 | 801 |
| | X100EP16 | X zasl. příruba DN 100 EPO PN 10/16 | 4,6 | 960 |
| | X125EP16 | X zasl. příruba DN 125 EPO PN 10/16 | 5 | 1 647 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|-------------------|---|------------------------|---------------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | X150EP16 | X zasl. příruba DN 150 EPO PN 10/16 | 5 | 1 939 |
| | X200EP10 | X zasl. příruba DN 200 EPO PN 10 | 10,5 | 2 791 |
| | X250EP10 | X zasl. příruba DN 250 EPO PN 10 | 17,8 | 5 151 |
| | X300EP10 | X zasl. příruba DN 300 EPO PN 10 | 24,6 | 6 832 |
| XG | XG40E125P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,25" DN 40 EPO PN 10/40 | 1,9 | 1 998 |
| | XG40E15P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,5" DN 40 EPO PN 10/40 | 1,9 | 1 998 |
| | XG40E1P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 40 EPO PN 10/40 | 1,9 | 1 923 |
| | XG50E125P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,25 DN 50 EPO PN 10/40 | 2,4 | 2 166 |
| | XG50E15P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,5" DN 50 EPO PN 10/40 | 2,4 | 2 166 |
| | XG50E1P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 50 EPO PN 10/40 | 2,4 | 2 166 |
| | XG50E2P40 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2" DN 50 EPO PN 10/40 | 2,4 | 2 240 |
| | XG65E125P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,25" DN 65 EPO PN 10/16 | 3 | 2 407 |
| | XG65E15P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,5" DN 65 EPO PN 10/16 | 3 | 2 407 |
| | XG65E1P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 65 EPO PN 10/16 | 3 | 2 407 |
| | XG65E2P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2" DN 65 EPO PN 10/16 | 3 | 2 504 |
| | XG80E125P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,25" DN 80 EPO PN 10/16 | 3,3 | 1 620 |
| | XG80E15P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,5" DN 80 EPO PN 10/16 | 3,3 | 1 620 |
| | XG80E1P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 80 EPO PN 10/16 | 3,3 | 1 620 |
| | XG80E2P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2" DN 80 EPO PN 10/16 | 3,6 | 1 738 |
| | XG100E125P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,25" DN 100 EPO PN 10/16 | 10,5 | 1 709 |
| | XG100E15P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,5" DN 100 EPO PN 10/16 | 4,1 | 1 709 |
| | XG100E1P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 100 EPO PN 10/16 | 10,5 | 1 829 |
| | XG100E2P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2" DN 100 EPO PN 10/16 | 10,5 | 1 850 |
| | XG125E1P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 125 EPO PN 10/16 | 5,2 | 2 004 |
| | XG150E1/2P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1/2" DN 150 EPO PN 10/16 | 10,5 | 3 461 |
| | XG150E1P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 150 EPO PN 10/16 | 10,5 | 2 531 |
| | XG150E2P16 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2" DN 150 EPO PN 10/16 | 10,5 | 2 777 |
| | XG200E15P10 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1,5" DN 200 EPO PN 10 | 10,5 | 3 495 |
| | XG200E1P10 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 200 EPO PN 10 | 10,5 | 3 414 |
| | XG200E25P10 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2,5" DN 200 EPO PN 10 | 14,5 | 4 193 |
| | XG200E2P10 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 2" DN 200 EPO PN 10 | 14,5 | 3 617 |
| | XG200E3P10 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 3" DN 200 EPO PN 10 | 14,5 | 4 508 |
| | XG250E1P10 | XG zasl. př. s vnitř. závitem 1" DN 250 EPO PN 10 | 16,5 | 5 872 |
| Těsnící jistící gumové kroužky SIT PLUS pro spoj BRS | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/ks |
| NBR SIT PLUS | 110310 | Těsnící gum. kroužek DN 80 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 0,3 | 2 171 |
| | 110320 | Těsnící gum. kroužek DN 100 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 0,3 | 2 423 |
| | 110330 | Těsnící gum. kroužek DN 125 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 0,3 | 2 663 |
| | 110340 | Těsnící gum. kroužek DN 150 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 0,4 | 2 842 |
| | 110350 | Těsnící gum. kroužek DN 200 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 0,6 | 3 617 |
| | 110360 | Těsnící gum. kroužek DN 250 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 0,9 | 5 454 |
| | 110370 | Těsnící gum. kroužek DN 300 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 1,2 | 7 647 |
| | 110380 | Těsnící gum. kroužek DN 350 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 1,3 | 11 487 |
| | 110390 | Těsnící gum. kroužek DN 400 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 1,9 | 15 328 |
| | 110400 | Těsnící gum. kroužek DN 500 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 2,9 | 19 354 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|-------------------|--|------------------------|---------------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| EPDM SIT PLUS | 110410 | Těsnící gum. kroužek DN 600 NBR SIT PLUS pro spoj BRS | 4,1 | 23 489 |
| | 110420 | Těsnící gum. kroužek DN 80 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 0,3 | 2 067 |
| | 110430 | Těsnící gum. kroužek DN 100 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 0,4 | 2 237 |
| | 110440 | Těsnící gum. kroužek DN 125 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 0,4 | 2 449 |
| | 110450 | Těsnící gum. kroužek DN 150 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 0,5 | 2 611 |
| | 110460 | Těsnící gum. kroužek DN 200 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 0,6 | 3 836 |
| | 110470 | Těsnící gum. kroužek DN 250 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 0,9 | 5 745 |
| | 110480 | Těsnící gum. kroužek DN 300 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 1,2 | 7 077 |
| | 110490 | Těsnící gum. kroužek DN 350 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 1,3 | 10 633 |
| | 110500 | Těsnící gum. kroužek DN 400 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 1,9 | 14 212 |
| | 110510 | Těsnící gum. kroužek DN 500 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 2,9 | 17 920 |
| | 110520 | Těsnící gum. kroužek DN 600 EPDM SIT PLUS pro spoj BRS | 4,1 | 21 722 |
| Příslušenství | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/ks |
| NBR TYTON | 100010 | Těsnící gum. kroužek DN 80 NBR TYTON | 0,2 | 461 |
| | 100020 | Těsnící gum. kroužek DN 100 NBR TYTON | 0,2 | 599 |
| | 100030 | Těsnící gum. kroužek DN 125 NBR TYTON | 0,2 | 681 |
| | 100040 | Těsnící gum. kroužek DN 150 NBR TYTON | 0,2 | 859 |
| | 100050 | Těsnící gum. kroužek DN 200 NBR TYTON | 0,4 | 1 071 |
| | 100060 | Těsnící gum. kroužek DN 250 NBR TYTON | 0,7 | 1 477 |
| | 100070 | Těsnící gum. kroužek DN 300 NBR TYTON | 1 | 1 529 |
| | 100080 | Těsnící gum. kroužek DN 350 NBR TYTON | 1,1 | 2 005 |
| | 100090 | Těsnící gum. kroužek DN 400 NBR TYTON | 0,8 | 2 736 |
| | 100100 | Těsnící gum. kroužek DN 500 NBR TYTON | 2,6 | 5 375 |
| | 100110 | Těsnící gum. kroužek DN 600 NBR TYTON | 3,8 | 7 607 |
| | 100120 | Těsnící gum. kroužek DN 700 NBR TYTON | 4,3 | 10 925 |
| | 100130 | Těsnící gum. kroužek DN 800 NBR TYTON | 5,2 | 21 964 |
| | 100140 | Těsnící gum. kroužek DN 900 NBR TYTON | 6,3 | 23 959 |
| | 100150 | Těsnící gum. kroužek DN 1000 NBR TYTON | 8,3 | 24 475 |
| EPDM TYTON | 100160 | Těsnící gum. kroužek DN 80 EPDM TYTON | 0,1 | 268 |
| | 100170 | Těsnící gum. kroužek DN 100 EPDM TYTON | 0,2 | 286 |
| | 100180 | Těsnící gum. kroužek DN 125 EPDM TYTON | 0,2 | 346 |
| | 100190 | Těsnící gum. kroužek DN 150 EPDM TYTON | 0,2 | 419 |
| | 100200 | Těsnící gum. kroužek DN 200 EPDM TYTON | 0,4 | 599 |
| | 100210 | Těsnící gum. kroužek DN 250 EPDM TYTON | 0,5 | 945 |
| | 100220 | Těsnící gum. kroužek DN 300 EPDM TYTON | 0,7 | 1 250 |
| | 100230 | Těsnící gum. kroužek DN 350 EPDM TYTON | 0,8 | 1 529 |
| | 100240 | Těsnící gum. kroužek DN 400 EPDM TYTON | 1,1 | 1 842 |
| | 100250 | Těsnící gum. kroužek DN 500 EPDM TYTON | 1,6 | 3 159 |
| | 100260 | Těsnící gum. kroužek DN 600 EPDM TYTON | 2,3 | 3 870 |
| | 100270 | Těsnící gum. kroužek DN 700 EPDM TYTON | 4,3 | 5 136 |
| | 100280 | Těsnící gum. kroužek DN 800 EPDM TYTON | 5,2 | 8 774 |
| | 100290 | Těsnící gum. kroužek DN 900 EPDM TYTON | 6,3 | 9 888 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|--|---|------------------------|--------------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| | 100300 | Těsnící gum. kroužek DN 1000 EPDM TYTON | 7,2 | 11 472 |
| UK | 110910 | Utahovací klíč DN 80 pro šroubový spoj | 3 | 5 042 |
| | 110920 | Utahovací klíč DN 100 pro šroubový spoj | 3,75 | 5 042 |
| | 110930 | Utahovací klíč DN 125 pro šroubový spoj | 5,63 | 5 042 |
| | 110940 | Utahovací klíč DN 150 pro šroubový spoj | 4,69 | 5 042 |
| | 110950 | Utahovací klíč DN 200 pro šroubový spoj | 9,38 | 6 640 |
| | 110960 | Utahovací klíč DN 250 pro šroubový spoj | 10,7 | 9 566 |
| | 110970 | Utahovací klíč DN 300 pro šroubový spoj | 15 | 11 675 |
| | 110980 | Utahovací klíč DN 350 pro šroubový spoj | 7,5 | 15 659 |
| | 110990 | Utahovací klíč DN 400 pro šroubový spoj | 13,13 | 19 912 |
| PE | 111070 | PE folie DN 80 dl. 100 m, ø300mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 8,4 | 15 055 |
| | 111080 | PE folie DN 100 dl. 100 m, ø300mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 8,4 | 15 055 |
| | 111090 | PE folie DN 125 dl. 100 m, ø400mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 18,4 | 16 506 |
| | 111100 | PE folie DN 150 dl. 100 m, ø400mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 18,4 | 16 506 |
| | 111110 | PE folie DN 200 dl. 100 m, ø600mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 26,2 | 19 690 |
| | 111120 | PE folie DN 250 dl. 100 m, ø600mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 26,2 | 19 690 |
| | 111130 | PE folie DN 300 dl. 100 m, ø800mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 33 | 28 086 |
| | 111140 | PE folie DN 350 dl. 100 m, ø800mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 33 | 28 086 |
| | 111150 | PE folie DN 400 dl. 100 m, ø950mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 40,5 | 34 161 |
| | 111160 | PE folie DN 500 dl. 100 m, ø1150mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 54,7 | 38 504 |
| | 111170 | PE folie DN 600 dl. 100 m, ø1300mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 58,5 | 46 320 |
| | 111180 | PE folie DN 700 dl. 100 m ø1500mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 65,5 | 52 110 |
| | 111190 | PE folie DN 800 dl. 100 m, ø1650mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 75 | 58 189 |
| | 111200 | PE folie DN 900 dl. 100 m, ø1800mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 90 | 74 981 |
| 111210 | PE folie DN 1000 dl. 100 m, ø2000mm.tl. 0,2 mm pro potrubí | 100 | 74 981 | |
| KP | KP80E | KP kotvící příruba DN 80 EPO navařovací | 3,4 | 1 049 |
| | KP100E | KP kotvící příruba DN 100 EPO navařovací | 3,9 | 1 077 |
| | KP125E | KP kotvící příruba DN 125 EPO navařovací | 4,9 | 1 573 |
| | KP150E | KP kotvící příruba DN 150 EPO navařovací | 5,9 | 1 966 |
| | KP200E | KP kotvící příruba DN 200 EPO navařovací | 11,3 | 2 006 |
| | KP250E | KP kotvící příruba DN 250 EPO navařovací | 16,8 | 2 503 |
| | KP300E | KP kotvící příruba DN 300 EPO navařovací | 20,1 | 2 607 |
| Trouby voda Zinek Plus TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | ZT 80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 Zinek Plus C 50 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 14,50 | 1 458 |
| VP1 | ZT 100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 Zinek Plus C 50 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 17,70 | 1 535 |
| VP1 | ZT 125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 Zinek Plus C 50 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 22,50 | 1 989 |
| VP1 | ZT 150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 Zinek Plus C 50 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 28,00 | 2 322 |
| VP1 | ZT 200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 Zinek Plus C 50 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 36,00 | 3 042 |
| VP1 | ZT 250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 Zinek Plus C 40 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 48,00 | 3 826 |
| VP1 | ZT 300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 Zinek Plus C 40 Tyton nebo BRS (Sit Plus) | 60,50 | 4 992 |
| Trouby voda Zinek Plus Standard Tyton | | | | |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|-------------------|--|------------------------|--------------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | ZST80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 Zinek Plus Standard Tyton C 100 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 14,5 | 1 587 |
| VP1 | ZST100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 Zinek Plus Standard Tyton C 100 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 17,7 | 1 606 |
| VP1 | ZST125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 Zinek Plus Standard Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 22,5 | 2 048 |
| VP1 | ZST150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 Zinek Plus Standard Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 28 | 2 386 |
| VP1 | ZST200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 Zinek Plus Standard Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 36 | 3 135 |
| VP1 | ZST250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 Zinek Plus Standard Tyton C 50 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 48 | 3 927 |
| VP1 | ZST300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 Zinek Plus Standard Tyton C 50 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 60,5 | 5 140 |
| Trouby voda Standard BLS | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | SL 80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 Standard BLS C 100 | 14,50 | 2 064 |
| VP1 | SL 100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 Standard BLS C 100 | 17,70 | 2 146 |
| VP1 | SL 125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 Standard BLS C 64 | 22,50 | 2 688 |
| VP1 | SL 150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 Standard BLS C 64 | 28,00 | 3 052 |
| VP1 | SL 200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 Standard BLS C 64 | 36,00 | 3 850 |
| VP1 | SL 250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 Standard BLS C 50 | 48,00 | 4 975 |
| VP1 | SL 300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 Standard BLS C 50 | 60,50 | 6 554 |
| Trouby voda OCM TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | OT80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 OCM Tyton C 100 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 17,70 | 2 186 |
| VP1 | OT100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 OCM Tyton C 100 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 21,50 | 2 367 |
| VP1 | OT125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 OCM Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 27,50 | 2 840 |
| VP1 | OT150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 OCM Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 33,50 | 3 468 |
| VP1 | OT200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 OCM Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 43,00 | 4 181 |
| VP1 | OT250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 OCM Tyton C 50 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 56,50 | 5 271 |
| VP1 | OT300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 OCM Tyton C 50 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 70,50 | 6 254 |
| Trouby voda OCM BLS | | | | |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|-------------------|---|------------------------|--------------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | OL80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 OCM BLS C 100 | 17,70 | 2 470 |
| VP1 | OL100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 OCM BLS C 100 | 21,50 | 2 671 |
| VP1 | OL125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 OCM BLS C 64 | 27,50 | 3 159 |
| VP1 | OL150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 OCM BLS C 64 | 33,50 | 3 583 |
| VP1 | OL200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 OCM BLS C 64 | 43,00 | 4 711 |
| VP1 | OL250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 OCM BLS C 50 | 56,50 | 6 044 |
| VP1 | OL300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 OCM BLS C 50 | 70,50 | 7 502 |
| Trouby voda WKG TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | ET80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 WKG EL Tyton C 100 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 14,50 | 9 328 |
| VP1 | ET100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 WKG EL Tyton C 100 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 17,70 | 9 421 |
| VP1 | ET125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 WKG EL Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 22,50 | 9 734 |
| VP1 | ET150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 WKG EL Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 28,00 | 13 191 |
| VP1 | ET200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 WKG EL Tyton C 64 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 36,00 | 17 456 |
| VP1 | ET250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 WKG EL Tyton C 50 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 48,00 | 22 769 |
| VP1 | ET300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 WKG EL Tyton C 50 možno použít i pro spoj BRS (Sit Plus) | 60,50 | 28 455 |
| Trouby voda WKG BLS | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| VP1 | EL80 | Duktus VTH DL 6 m, DN 80 WKG EL BLS C 100 | 15,21 | 9 936 |
| VP1 | EL100 | Duktus VTH DL 6 m, DN 100 WKG EL BLS C 100 | 18,57 | 10 029 |
| VP1 | EL125 | Duktus VTH DL 6 m, DN 125 WKG EL BLS C 64 | 23,40 | 10 434 |
| VP1 | EL150 | Duktus VTH DL 6 m, DN 150 WKG EL BLS C 64 | 29,15 | 13 922 |
| VP1 | EL200 | Duktus VTH DL 6 m, DN 200 WKG EL BLS C 64 | 37,46 | 18 264 |
| VP1 | EL250 | Duktus VTH DL 6 m, DN 250 WKG EL BLS C 50 | 50,09 | 23 915 |
| VP1 | EL300 | Duktus VTH DL 6 m, DN 300 WKG EL BLS C 50 | 63,75 | 30 017 |
| Trouby kanalizace Standard TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| KP1 | ST80 | Duktus KTH DL 6 m, DN 80 Standard Tyton | 14,50 | 1 608 |
| KP1 | ST100 | Duktus KTH DL 6 m, DN 100 Standard Tyton | 17,70 | 1 658 |
| KP1 | ST125 | Duktus KTH DL 6 m, DN 125 Standard Tyton | 22,50 | 2 145 |
| KP1 | ST150 | Duktus KTH DL 6 m, DN 150 Standard Tyton | 28,00 | 2 504 |
| KP1 | ST200 | Duktus KTH DL 6 m, DN 200 Standard Tyton | 36,00 | 3 287 |
| KP1 | ST250 | Duktus KTH DL 6 m, DN 250 Standard Tyton | 48,00 | 4 129 |
| KP1 | ST300 | Duktus KTH DL 6 m, DN 300 Standard Tyton | 60,50 | 5 391 |
| Trouby kanalizace Standard BLS | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| KP1 | SL80 | Duktus KTH DL 6 m, DN 80 Standard BLS | 14,50 | 2 229 |

| Ceník 2020 - vonRoll hydro (cz) s.r.o. | | | | |
|---|-------------------|--|------------------------|--------------|
| * ceny hrdlových trub a tvarovek jsou uvedeny včetně gumových těsnících kroužků TYTON | | | | |
| KP1 | SL100 | Duktus KTH DL 6 m, DN 100 Standard BLS | 17,70 | 2 321 |
| KP1 | SL125 | Duktus KTH DL 6 m, DN 125 Standard BLS | 22,50 | 2 903 |
| KP1 | SL150 | Duktus KTH DL 6 m, DN 150 Standard BLS | 28,00 | 3 296 |
| KP1 | SL200 | Duktus KTH DL 6 m, DN 200 Standard BLS | 36,00 | 4 155 |
| KP1 | SL250 | Duktus KTH DL 6 m, DN 250 Standard BLS | 48,00 | 5 369 |
| KP1 | SL300 | Duktus KTH DL 6 m, DN 300 Standard BLS | 60,50 | 7 075 |
| Trouby kanalizace OCM TYTON | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| KP1 | OT80 | Duktus KTH DL 6 m, DN 80 OCM Tyton | 17,70 | 2 186 |
| KP1 | OT100 | Duktus KTH DL 6 m, DN 100 OCM Tyton | 21,50 | 2 367 |
| KP1 | OT125 | Duktus KTH DL 6 m, DN 125 OCM Tyton | 27,50 | 2 800 |
| KP1 | OT150 | Duktus KTH DL 6 m, DN 150 OCM Tyton | 33,50 | 3 179 |
| KP1 | OT200 | Duktus KTH DL 6 m, DN 200 OCM Tyton | 43,00 | 4 181 |
| KP1 | OT250 | Duktus KTH DL 6 m, DN 250 OCM Tyton | 56,50 | 5 362 |
| KP1 | OT300 | Duktus KTH DL 6 m, DN 300 OCM Tyton | 70,50 | 6 641 |
| Trouby kanalizace OCM BLS | | | | |
| Skupina výrobků | Registrační číslo | Název položky | Hmotnost (brutto v kg) | Kč bez DPH/m |
| KP1 | OL80 | Duktus KTH DL 6 m, DN 80 OCM BLS | 17,70 | 2 470 |
| KP1 | OL100 | Duktus KTH DL 6 m, DN 100 OCM BLS | 21,50 | 2 671 |
| KP1 | OL125 | Duktus KTH DL 6 m, DN 125 OCM BLS | 27,50 | 3 159 |
| KP1 | OL150 | Duktus KTH DL 6 m, DN 150 OCM BLS | 33,50 | 3 583 |
| KP1 | OL200 | Duktus KTH DL 6 m, DN 200 OCM BLS | 43,00 | 4 711 |
| KP1 | OL250 | Duktus KTH DL 6 m, DN 250 OCM BLS | 56,50 | 6 044 |
| KP1 | OL300 | Duktus KTH DL 6 m, DN 300 OCM BLS | 70,50 | 7 502 |

* ceny trub a tvarovek DN 350-1000 mm na vyžádání