

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

ÚHLOVÉ TRUBKOVÉ KABELOVÉ OKO CU, STANDARDNÍ PŘEVODNÍ ÚHEL 90° A 45°

Technické údaje:

- Materiál: Cu-ETP podle DIN EN 13600.
- Povrch: galvanicky pocínovaný, jiné povrchy na vyžádání.
- Vhodné také pro jemně slaněné vodiče podle IEC 228.
- Žíhané na tvrdost mědi F 20.



R



Úhel 90°

| Příčný průřez (mm ²) | Šroub ø (mm) | Hmotnost na 100 ks. ~kg | Lisování | | Bal./ks. | Obj. č. |
|----------------------------------|--------------|-------------------------|----------|------|----------|---------|
| | | | 7 mm | 5 mm | | |
| 6 | 5 | 0,6 | 1 | 1 | 100 | 18 3160 |
| | 6 | 0,59 | 1 | 1 | 100 | 18 3161 |
| | 8 | 0,67 | 1 | 1 | 100 | 18 3162 |
| | 10 | 0,8 | 1 | 1 | 100 | 18 3163 |
| 10 | 5 | 0,6 | 1 | 1 | 100 | 18 3164 |
| | 6 | 0,59 | 1 | 1 | 100 | 18 3166 |
| | 8 | 0,67 | 1 | 1 | 100 | 18 3167 |
| | 10 | 0,72 | 1 | 1 | 100 | 18 3168 |
| 16 | 5 | 1,01 | 1 | 2 | 100 | 18 3170 |
| | 6 | 1 | 1 | 2 | 100 | 18 3171 |
| | 8 | 1,2 | 1 | 2 | 100 | 18 3172 |
| | 10 | 1,2 | 1 | 2 | 100 | 18 3173 |
| 25 | 5 | 1,23 | 1 | 2 | 100 | 18 3174 |
| | 6 | 1,34 | 1 | 2 | 100 | 18 3175 |
| | 8 | 1,31 | 1 | 2 | 100 | 18 3134 |
| | 10 | 1,47 | 1 | 2 | 100 | 18 3135 |
| 35 | 5 | 1,56 | 1 | 2 | 100 | 18 3176 |
| | 6 | 1,6 | 1 | 2 | 100 | 18 3177 |
| | 8 | 2,04 | 1 | 2 | 1 | 18 3156 |
| | 10 | 2,28 | 1 | 2 | 1 | 18 3130 |
| 50 | 6 | 2,39 | 1 | 2 | 1 | 18 3136 |
| | 8 | 2,54 | 1 | 2 | 1 | 18 3157 |
| | 10 | 3,14 | 1 | 2 | 1 | 18 3158 |
| | 12 | 3,38 | 1 | 2 | 1 | 18 3131 |
| 70 | 10 | 3,52 | 1 | 2 | 1 | 18 3137 |
| | 12 | 3,8 | 1 | 2 | 1 | 18 3159 |
| | 8 | 5,09 | 1 | 2 | 1 | 18 3132 |
| | 10 | 5,34 | 1 | 2 | 1 | 18 3133 |
| 95 | 12 | 5,44 | 1 | 2 | 1 | 18 3140 |
| | 16 | 5,85 | 1 | 2 | 1 | 18 3141 |
| | 8 | 6,4 | 1 | 2 | 1 | 18 3138 |
| | 10 | 6,27 | 1 | 2 | 1 | 18 3139 |
| 120 | 12 | 6,48 | 1 | 2 | 1 | 18 3142 |
| | 16 | 7,12 | 1 | 2 | 1 | 18 3143 |
| | 8 | 6,69 | 1 | 2 | 1 | 18 3144 |
| | 10 | 7,1 | 1 | 2 | 1 | 18 3145 |
| 150 | 12 | 7,23 | 1 | 2 | 1 | 18 3146 |
| | 16 | 7,81 | 1 | 2 | 1 | 18 3147 |
| | 10 | 8,2 | 1 | 2 | 1 | 18 3148 |
| | 12 | 8,3 | 1 | 2 | 1 | 18 3149 |
| 185 | 12 | 11,9 | 2 | 4 | 1 | 18 3150 |
| | 20 | 11,53 | 2 | 4 | 1 | 18 3152 |
| 240 | 10 | 14,63 | 2 | 4 | 1 | 18 3153 |
| | 12 | 14,42 | 2 | 4 | 1 | 18 3154 |
| | 20 | 14,76 | 2 | 4 | 1 | 18 3155 |

Úhel 45°

| Příčný průřez (mm ²) | Šroub ø (mm) | Hmotnost na 100 ks. ~kg | Lisování | | Bal./ks. | Obj. č. |
|----------------------------------|--------------|-------------------------|----------|------|----------|---------|
| | | | 7 mm | 5 mm | | |
| 6 | 5 | 0,6 | 1 | 1 | 100 | 18 3060 |
| | 6 | 0,59 | 1 | 1 | 100 | 18 3061 |
| | 8 | 0,67 | 1 | 1 | 100 | 18 3062 |
| | 10 | 0,8 | 1 | 1 | 100 | 18 3063 |
| 10 | 5 | 0,6 | 1 | 1 | 100 | 18 3065 |
| | 6 | 0,6 | 1 | 1 | 100 | 18 3066 |
| | 8 | 0,67 | 1 | 1 | 100 | 18 3067 |
| | 10 | 0,8 | 1 | 1 | 100 | 18 3068 |
| 16 | 5 | 1,01 | 1 | 2 | 100 | 18 3069 |
| | 6 | 1,1 | 1 | 2 | 100 | 18 3070 |
| | 8 | 1,2 | 1 | 2 | 100 | 18 3071 |
| | 10 | 1,2 | 1 | 2 | 100 | 18 3072 |
| 25 | 5 | 1,23 | 1 | 2 | 100 | 18 3073 |
| | 6 | 1,34 | 1 | 2 | 100 | 18 3074 |
| | 8 | 1,31 | 1 | 2 | 100 | 18 3075 |
| | 10 | 1,47 | 1 | 2 | 100 | 18 3076 |
| 35 | 5 | 1,56 | 1 | 2 | 100 | 18 3077 |
| | 6 | 1,6 | 1 | 2 | 100 | 18 3078 |
| | 8 | 2,04 | 1 | 2 | 1 | 18 3056 |
| | 10 | 2,28 | 1 | 2 | 1 | 18 3030 |
| 50 | 6 | 2,39 | 1 | 2 | 1 | 18 3036 |
| | 8 | 2,54 | 1 | 2 | 1 | 18 3057 |
| | 10 | 3,14 | 1 | 2 | 1 | 18 3058 |
| | 12 | 3,38 | 1 | 2 | 1 | 18 3031 |
| 70 | 10 | 3,52 | 1 | 2 | 1 | 18 3037 |
| | 12 | 3,8 | 1 | 2 | 1 | 18 3059 |
| | 8 | 5,24 | 1 | 2 | 1 | 18 3032 |
| | 10 | 5,34 | 1 | 2 | 1 | 18 3033 |
| 95 | 12 | 5,44 | 1 | 2 | 1 | 18 3034 |
| | 16 | 5,85 | 1 | 2 | 1 | 18 3035 |
| | 8 | 6,4 | 1 | 2 | 1 | 18 3040 |
| | 10 | 6,27 | 1 | 2 | 1 | 18 3041 |
| 120 | 12 | 6,48 | 1 | 2 | 1 | 18 3038 |
| | 16 | 7,12 | 1 | 2 | 1 | 18 3039 |
| | 8 | 6,69 | 1 | 2 | 1 | 18 3042 |
| | 10 | 7,1 | 1 | 2 | 1 | 18 3043 |
| 150 | 12 | 7,23 | 1 | 2 | 1 | 18 3044 |
| | 16 | 7,81 | 1 | 2 | 1 | 18 3045 |
| | 10 | 8,2 | 1 | 2 | 1 | 18 3046 |
| | 12 | 8,3 | 1 | 2 | 1 | 18 3047 |
| 185 | 12 | 11,9 | 2 | 4 | 1 | 18 3048 |
| | 20 | 11,53 | 2 | 4 | 1 | 18 3050 |
| 240 | 10 | 14,63 | 2 | 4 | 1 | 18 3051 |
| | 12 | 14,42 | 2 | 4 | 1 | 18 3052 |
| | 20 | 14,76 | 2 | 4 | 1 | 18 3053 |