

# C1006

## Vyhazovač válcový nitridovaný, s oxidační vrstvou

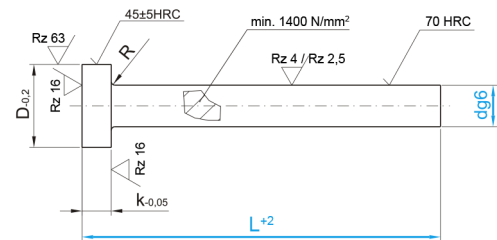
**Materiál:** HWS (~1.2343)

**Povrchová úprava:** Nitridováno, s oxidační vrstvou

**Norma:** DIN 1530, tvar A

Další velikosti vyhazovačů nebo výrobu z různých materiálů nabízíme na poptání.

Na přání zajistíme také povlakování (DLC, TiN, TiCN, TiAlN, CrN, AlCrN a mnoho dalších).



kód	d	L	D	k	R
C1006/1x100	1	100	2,5	1,2	0,2
C1006/1x125	1	125	2,5	1,2	0,2
C1006/1x160	1	160	2,5	1,2	0,2
C1006/1x200	1	200	2,5	1,2	0,2
C1006/1,1x100	1,1	100	2,5	1,2	0,2
C1006/1,1x125	1,1	125	2,5	1,2	0,2
C1006/1,1x160	1,1	160	2,5	1,2	0,2
C1006/1,1x200	1,1	200	2,5	1,2	0,2
C1006/1,2x100	1,2	100	2,5	1,2	0,2
C1006/1,2x125	1,2	125	2,5	1,2	0,2
C1006/1,2x160	1,2	160	2,5	1,2	0,2
C1006/1,2x200	1,2	200	2,5	1,2	0,2
C1006/1,3x100	1,3	100	3	1,5	0,2
C1006/1,3x125	1,3	125	3	1,5	0,2
C1006/1,3x160	1,3	160	3	1,5	0,2
C1006/1,3x200	1,3	200	3	1,5	0,2
C1006/1,4x100	1,4	100	3	1,5	0,2
C1006/1,4x125	1,4	125	3	1,5	0,2
C1006/1,4x160	1,4	160	3	1,5	0,2
C1006/1,4x200	1,4	200	3	1,5	0,2
C1006/1,5x100	1,5	100	3	1,5	0,2
C1006/1,5x125	1,5	125	3	1,5	0,2
C1006/1,5x160	1,5	160	3	1,5	0,2
C1006/1,5x200	1,5	200	3	1,5	0,2
C1006/1,5x250	1,5	250	3	1,5	0,2
C1006/1,6x100	1,6	100	3	1,5	0,2

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/1,6x125</b>	1,6	125	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,6x160</b>	1,6	160	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,6x200</b>	1,6	200	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,7x100</b>	1,7	100	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,7x125</b>	1,7	125	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,7x160</b>	1,7	160	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,7x200</b>	1,7	200	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,8x100</b>	1,8	100	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,8x125</b>	1,8	125	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,8x160</b>	1,8	160	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,8x200</b>	1,8	200	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,9x100</b>	1,9	100	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,9x125</b>	1,9	125	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,9x160</b>	1,9	160	3	1,5	0,2
<b>C1006/1,9x200</b>	1,9	200	3	1,5	0,2
<b>C1006/2x100</b>	2	100	4	2	0,2
<b>C1006/2x125</b>	2	125	4	2	0,2
<b>C1006/2x160</b>	2	160	4	2	0,2
<b>C1006/2x200</b>	2	200	4	2	0,2
<b>C1006/2x250</b>	2	250	4	2	0,2
<b>C1006/2x315</b>	2	315	4	2	0,2
<b>C1006/2x400</b>	2	400	4	2	0,2
<b>C1006/2,1x100</b>	2,1	100	4	2	0,2
<b>C1006/2,1x125</b>	2,1	125	4	2	0,2
<b>C1006/2,1x160</b>	2,1	160	4	2	0,2
<b>C1006/2,1x200</b>	2,1	200	4	2	0,2
<b>C1006/2,1x250</b>	2,1	250	4	2	0,2
<b>C1006/2,1x315</b>	2,1	315	4	2	0,2
<b>C1006/2,2x100</b>	2,2	100	4	2	0,2
<b>C1006/2,2x125</b>	2,2	125	4	2	0,2
<b>C1006/2,2x160</b>	2,2	160	4	2	0,2
<b>C1006/2,2x200</b>	2,2	200	4	2	0,2
<b>C1006/2,2x250</b>	2,2	250	4	2	0,2
<b>C1006/2,2x315</b>	2,2	315	4	2	0,2
<b>C1006/2,5x100</b>	2,5	100	5	2	0,3
<b>C1006/2,5x125</b>	2,5	125	5	2	0,3
<b>C1006/2,5x160</b>	2,5	160	5	2	0,3
<b>C1006/2,5x200</b>	2,5	200	5	2	0,3
<b>C1006/2,5x250</b>	2,5	250	5	2	0,3
<b>C1006/2,5x315</b>	2,5	315	5	2	0,3
<b>C1006/2,6x100</b>	2,6	100	5	2	0,3

Kód	d	L	D	k	R
C1006/2,6x125	2,6	125	5	2	0,3
C1006/2,6x160	2,6	160	5	2	0,3
C1006/2,6x200	2,6	200	5	2	0,3
C1006/2,6x250	2,6	250	5	2	0,3
C1006/2,6x315	2,6	315	5	2	0,3
C1006/2,7x100	2,7	100	5	2	0,3
C1006/2,7x125	2,7	125	5	2	0,3
C1006/2,7x160	2,7	160	5	2	0,3
C1006/2,7x200	2,7	200	5	2	0,3
C1006/2,7x250	2,7	250	5	2	0,3
C1006/2,7x315	2,7	315	5	2	0,3
C1006/2,8x100	2,8	100	5	2	0,3
C1006/2,8x125	2,8	125	5	2	0,3
C1006/2,8x160	2,8	160	5	2	0,3
C1006/2,8x200	2,8	200	5	2	0,3
C1006/2,8x300	2,8	300	5	2	0,3
C1006/3x100	3	100	6	3	0,3
C1006/3x125	3	125	6	3	0,3
C1006/3x160	3	160	6	3	0,3
C1006/3x200	3	200	6	3	0,3
C1006/3x250	3	250	6	3	0,3
C1006/3x300	3	300	6	3	0,3
C1006/3x315	3	315	6	3	0,3
C1006/3x400	3	400	6	3	0,3
C1006/3x500	3	500	6	3	0,3
C1006/3,1x100	3,1	100	6	3	0,3
C1006/3,1x125	3,1	125	6	3	0,3
C1006/3,1x160	3,1	160	6	3	0,3
C1006/3,1x200	3,1	200	6	3	0,3
C1006/3,1x250	3,1	250	6	3	0,3
C1006/3,1x315	3,1	315	6	3	0,3
C1006/3,1x400	3,1	400	6	3	0,3
C1006/3,2x100	3,2	100	6	3	0,3
C1006/3,2x125	3,2	125	6	3	0,3
C1006/3,2x160	3,2	160	6	3	0,3
C1006/3,2x200	3,2	200	6	3	0,3
C1006/3,2x250	3,2	250	6	3	0,3
C1006/3,2x315	3,2	315	6	3	0,3
C1006/3,2x400	3,2	400	6	3	0,3
C1006/3,2x500	3,2	500	6	3	0,3
C1006/3,3x100	3,3	100	6	3	0,3

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/3,3x125</b>	3,3	125	6	3	0,3
<b>C1006/3,3x160</b>	3,3	160	6	3	0,3
<b>C1006/3,3x200</b>	3,3	200	6	3	0,3
<b>C1006/3,4x100</b>	3,4	100	6	3	0,3
<b>C1006/3,4x125</b>	3,4	125	6	3	0,3
<b>C1006/3,4x160</b>	3,4	160	6	3	0,3
<b>C1006/3,4x200</b>	3,4	200	6	3	0,3
<b>C1006/3,5x100</b>	3,5	100	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x125</b>	3,5	125	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x160</b>	3,5	160	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x200</b>	3,5	200	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x250</b>	3,5	250	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x315</b>	3,5	315	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x400</b>	3,5	400	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x500</b>	3,5	500	7	3	0,3
<b>C1006/3,5x630</b>	3,5	630	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x100</b>	3,6	100	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x125</b>	3,6	125	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x160</b>	3,6	160	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x200</b>	3,6	200	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x250</b>	3,6	250	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x315</b>	3,6	315	7	3	0,3
<b>C1006/3,6x400</b>	3,6	400	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x100</b>	3,7	100	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x125</b>	3,7	125	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x160</b>	3,7	160	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x200</b>	3,7	200	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x250</b>	3,7	250	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x315</b>	3,7	315	7	3	0,3
<b>C1006/3,7x400</b>	3,7	400	7	3	0,3
<b>C1006/3,8x100</b>	3,8	100	7	3	0,3
<b>C1006/3,8x125</b>	3,8	125	7	3	0,3
<b>C1006/3,8x160</b>	3,8	160	7	3	0,3
<b>C1006/3,8x200</b>	3,8	200	7	3	0,3
<b>C1006/3,9x300</b>	3,9	300	7	3	0,3
<b>C1006/4x100</b>	4	100	8	3	0,3
<b>C1006/4x125</b>	4	125	8	3	0,3
<b>C1006/4x160</b>	4	160	8	3	0,3
<b>C1006/4x200</b>	4	200	8	3	0,3
<b>C1006/4x250</b>	4	250	8	3	0,3
<b>C1006/4x315</b>	4	315	8	3	0,3

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
C1006/4x400	4	400	8	3	0,3
C1006/4x500	4	500	8	3	0,3
C1006/4x630	4	630	8	3	0,3
C1006/4x800	4	800	8	3	0,3
C1006/4,1x100	4,1	100	8	3	0,3
C1006/4,1x125	4,1	125	8	3	0,3
C1006/4,1x160	4,1	160	8	3	0,3
C1006/4,1x200	4,1	200	8	3	0,3
C1006/4,1x250	4,1	250	8	3	0,3
C1006/4,1x315	4,1	315	8	3	0,3
C1006/4,1x400	4,1	400	8	3	0,3
C1006/4,2x100	4,2	100	8	3	0,3
C1006/4,2x125	4,2	125	8	3	0,3
C1006/4,2x160	4,2	160	8	3	0,3
C1006/4,2x200	4,2	200	8	3	0,3
C1006/4,2x250	4,2	250	8	3	0,3
C1006/4,2x315	4,2	315	8	3	0,3
C1006/4,2x400	4,2	400	8	3	0,3
C1006/4,2x500	4,2	500	8	3	0,3
C1006/4,2x630	4,2	630	8	3	0,3
C1006/4,3x100	4,3	100	8	3	0,3
C1006/4,3x125	4,3	125	8	3	0,3
C1006/4,3x160	4,3	160	8	3	0,3
C1006/4,3x200	4,3	200	8	3	0,3
C1006/4,3x315	4,3	315	8	3	0,3
C1006/4,4x100	4,4	100	8	3	0,3
C1006/4,4x125	4,4	125	8	3	0,3
C1006/4,4x160	4,4	160	8	3	0,3
C1006/4,5x100	4,5	100	8	3	0,3
C1006/4,5x125	4,5	125	8	3	0,3
C1006/4,5x160	4,5	160	8	3	0,3
C1006/4,5x200	4,5	200	8	3	0,3
C1006/4,5x250	4,5	250	8	3	0,3
C1006/4,5x315	4,5	315	8	3	0,3
C1006/4,5x400	4,5	400	8	3	0,3
C1006/4,5x500	4,5	500	8	3	0,3
C1006/4,5x630	4,5	630	8	3	0,3
C1006/4,6x100	4,6	100	8	3	0,3
C1006/4,6x125	4,6	125	8	3	0,3
C1006/4,6x160	4,6	160	8	3	0,3
C1006/4,6x200	4,6	200	8	3	0,3

Kód	d	L	D	k	R
C1006/4,7x100	4,7	100	8	3	0,3
C1006/4,7x125	4,7	125	8	3	0,3
C1006/4,7x160	4,7	160	8	3	0,3
C1006/4,7x200	4,7	200	8	3	0,3
C1006/4,7x250	4,7	250	8	3	0,3
C1006/4,7x315	4,7	315	8	3	0,3
C1006/4,8x100	4,8	100	8	3	0,3
C1006/4,8x125	4,8	125	8	3	0,3
C1006/4,8x160	4,8	160	8	3	0,3
C1006/4,8x200	4,8	200	8	3	0,3
C1006/4,9x100	4,9	100	8	3	0,3
C1006/4,9x125	4,9	125	8	3	0,3
C1006/4,9x160	4,9	160	8	3	0,3
C1006/4,9x200	4,9	200	8	3	0,3
C1006/5x100	5	100	10	3	0,3
C1006/5x125	5	125	10	3	0,3
C1006/5x160	5	160	10	3	0,3
C1006/5x200	5	200	10	3	0,3
C1006/5x250	5	250	10	3	0,3
C1006/5x315	5	315	10	3	0,3
C1006/5x400	5	400	10	3	0,3
C1006/5x500	5	500	10	3	0,3
C1006/5x630	5	630	10	3	0,3
C1006/5x800	5	800	10	3	0,3
C1006/5x1000	5	1000	10	3	0,3
C1006/5,1x100	5,1	100	10	3	0,3
C1006/5,1x125	5,1	125	10	3	0,3
C1006/5,1x160	5,1	160	10	3	0,3
C1006/5,1x200	5,1	200	10	3	0,3
C1006/5,1x250	5,1	250	10	3	0,3
C1006/5,1x315	5,1	315	10	3	0,3
C1006/5,1x400	5,1	400	10	3	0,3
C1006/5,1x500	5,1	500	10	3	0,3
C1006/5,2x100	5,2	100	10	3	0,3
C1006/5,2x125	5,2	125	10	3	0,3
C1006/5,2x160	5,2	160	10	3	0,3
C1006/5,2x200	5,2	200	10	3	0,3
C1006/5,2x250	5,2	250	10	3	0,3
C1006/5,2x315	5,2	315	10	3	0,3
C1006/5,2x400	5,2	400	10	3	0,3
C1006/5,2x500	5,2	500	10	3	0,3

Kód	d	L	D	k	R
C1006/5,2x630	5,2	630	10	3	0,3
C1006/5,2x800	5,2	800	10	3	0,3
C1006/5,3x100	5,3	100	10	3	0,3
C1006/5,3x125	5,3	125	10	3	0,3
C1006/5,3x160	5,3	160	10	3	0,3
C1006/5,3x200	5,3	200	10	3	0,3
C1006/5,3x250	5,3	250	10	3	0,3
C1006/5,4x100	5,4	100	10	3	0,3
C1006/5,4x125	5,4	125	10	3	0,3
C1006/5,4x160	5,4	160	10	3	0,3
C1006/5,4x200	5,4	200	10	3	0,3
C1006/5,4x250	5,4	250	10	3	0,3
C1006/5,5x100	5,5	100	10	3	0,3
C1006/5,5x125	5,5	125	10	3	0,3
C1006/5,5x160	5,5	160	10	3	0,3
C1006/5,5x200	5,5	200	10	3	0,3
C1006/5,5x250	5,5	250	10	3	0,3
C1006/5,5x315	5,5	315	10	3	0,3
C1006/5,5x400	5,5	400	10	3	0,3
C1006/5,5x500	5,5	500	10	3	0,3
C1006/5,5x630	5,5	630	10	3	0,3
C1006/5,5x800	5,5	800	10	3	0,3
C1006/6x100	6	100	12	5	0,5
C1006/6x125	6	125	12	5	0,5
C1006/6x160	6	160	12	5	0,5
C1006/6x200	6	200	12	5	0,5
C1006/6x250	6	250	12	5	0,5
C1006/6x315	6	315	12	5	0,5
C1006/6x400	6	400	12	5	0,5
C1006/6x500	6	500	12	5	0,5
C1006/6x630	6	630	12	5	0,5
C1006/6x800	6	800	12	5	0,5
C1006/6x1000	6	1000	12	5	0,5
C1006/6,1x100	6,1	100	12	5	0,5
C1006/6,1x125	6,1	125	12	5	0,5
C1006/6,1x160	6,1	160	12	5	0,5
C1006/6,1x200	6,1	200	12	5	0,5
C1006/6,2x100	6,2	100	12	5	0,5
C1006/6,2x125	6,2	125	12	5	0,5
C1006/6,2x160	6,2	160	12	5	0,5
C1006/6,2x200	6,2	200	12	5	0,5

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
C1006/6,2x250	6,2	250	12	5	0,5
C1006/6,2x315	6,2	315	12	5	0,5
C1006/6,2x400	6,2	400	12	5	0,5
C1006/6,2x500	6,2	500	12	5	0,5
C1006/6,2x630	6,2	630	12	5	0,5
C1006/6,2x800	6,2	800	12	5	0,5
C1006/6,3x100	6,3	100	12	5	0,5
C1006/6,3x125	6,3	125	12	5	0,5
C1006/6,3x160	6,3	160	12	5	0,5
C1006/6,3x200	6,3	200	12	5	0,5
C1006/6,5x100	6,5	100	12	5	0,5
C1006/6,5x125	6,5	125	12	5	0,5
C1006/6,5x160	6,5	160	12	5	0,5
C1006/6,5x200	6,5	200	12	5	0,5
C1006/6,5x250	6,5	250	12	5	0,5
C1006/6,5x315	6,5	315	12	5	0,5
C1006/6,5x400	6,5	400	12	5	0,5
C1006/6,5x500	6,5	500	12	5	0,5
C1006/6,5x630	6,5	630	12	5	0,5
C1006/6,5x800	6,5	800	12	5	0,5
C1006/6,6x100	6,6	100	12	5	0,5
C1006/6,6x125	6,6	125	12	5	0,5
C1006/6,6x160	6,6	160	12	5	0,5
C1006/6,6x200	6,6	200	12	5	0,5
C1006/6,7x100	6,7	100	12	5	0,5
C1006/6,7x125	6,7	125	12	5	0,5
C1006/6,7x160	6,7	160	12	5	0,5
C1006/6,7x200	6,7	200	12	5	0,5
C1006/6,8x100	6,8	100	12	5	0,5
C1006/6,8x125	6,8	125	12	5	0,5
C1006/6,8x160	6,8	160	12	5	0,5
C1006/6,8x200	6,8	200	12	5	0,5
C1006/6,8x250	6,8	250	12	5	0,5
C1006/6,9x100	6,9	100	12	5	0,5
C1006/6,9x125	6,9	125	12	5	0,5
C1006/6,9x160	6,9	160	12	5	0,5
C1006/6,9x200	6,9	200	12	5	0,5
C1006/7x100	7	100	12	5	0,5
C1006/7x125	7	125	12	5	0,5
C1006/7x160	7	160	12	5	0,5
C1006/7x200	7	200	12	5	0,5

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
C1006/7x250	7	250	12	5	0,5
C1006/7x315	7	315	12	5	0,5
C1006/7x400	7	400	12	5	0,5
C1006/7x500	7	500	12	5	0,5
C1006/7x630	7	630	12	5	0,5
C1006/7x800	7	800	12	5	0,5
C1006/7,2x100	7,2	100	12	5	0,5
C1006/7,2x125	7,2	125	12	5	0,5
C1006/7,2x160	7,2	160	12	5	0,5
C1006/7,2x200	7,2	200	12	5	0,5
C1006/7,2x250	7,2	250	12	5	0,5
C1006/7,2x315	7,2	315	12	5	0,5
C1006/7,2x400	7,2	400	12	5	0,5
C1006/7,3x250	7,3	250	12	5	0,5
C1006/7,5x100	7,5	100	12	5	0,5
C1006/7,5x125	7,5	125	12	5	0,5
C1006/7,5x160	7,5	160	12	5	0,5
C1006/7,5x200	7,5	200	12	5	0,5
C1006/7,5x250	7,5	250	12	5	0,5
C1006/7,5x315	7,5	315	12	5	0,5
C1006/7,5x400	7,5	400	12	5	0,5
C1006/7,5x500	7,5	500	12	5	0,5
C1006/8x100	8	100	14	5	0,5
C1006/8x125	8	125	14	5	0,5
C1006/8x160	8	160	14	5	0,5
C1006/8x200	8	200	14	5	0,5
C1006/8x250	8	250	14	5	0,5
C1006/8x315	8	315	14	5	0,5
C1006/8x400	8	400	14	5	0,5
C1006/8x500	8	500	14	5	0,5
C1006/8x630	8	630	14	5	0,5
C1006/8x800	8	800	14	5	0,5
C1006/8x1000	8	1000	14	5	0,5
C1006/8x1250	8	1250	14	5	0,5
C1006/8,2x100	8,2	100	14	5	0,5
C1006/8,2x125	8,2	125	14	5	0,5
C1006/8,2x160	8,2	160	14	5	0,5
C1006/8,2x200	8,2	200	14	5	0,5
C1006/8,2x250	8,2	250	14	5	0,5
C1006/8,2x315	8,2	315	14	5	0,5
C1006/8,2x400	8,2	400	14	5	0,5

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
C1006/8,2x500	8,2	500	14	5	0,5
C1006/8,2x630	8,2	630	14	5	0,5
C1006/8,2x800	8,2	800	14	5	0,5
C1006/8,5x100	8,5	100	14	5	0,5
C1006/8,5x125	8,5	125	14	5	0,5
C1006/8,5x160	8,5	160	14	5	0,5
C1006/8,5x200	8,5	200	14	5	0,5
C1006/8,5x250	8,5	250	14	5	0,5
C1006/8,5x315	8,5	315	14	5	0,5
C1006/8,5x400	8,5	400	14	5	0,5
C1006/8,5x500	8,5	500	14	5	0,5
C1006/8,5x630	8,5	630	14	5	0,5
C1006/8,5x800	8,5	800	14	5	0,5
C1006/8,7x100	8,7	100	14	5	0,5
C1006/8,7x125	8,7	125	14	5	0,5
C1006/8,7x160	8,7	160	14	5	0,5
C1006/8,7x200	8,7	200	14	5	0,5
C1006/8,7x800	8,7	800	14	5	0,5
C1006/9x100	9	100	14	5	0,5
C1006/9x125	9	125	14	5	0,5
C1006/9x160	9	160	14	5	0,5
C1006/9x200	9	200	14	5	0,5
C1006/9x250	9	250	14	5	0,5
C1006/9x315	9	315	14	5	0,5
C1006/9x400	9	400	14	5	0,5
C1006/9x500	9	500	14	5	0,5
C1006/9x630	9	630	14	5	0,5
C1006/9x800	9	800	14	5	0,5
C1006/9,1x125	9,1	125	14	5	0,5
C1006/9,1x250	9,1	250	14	5	0,5
C1006/9,2x125	9,2	125	14	5	0,5
C1006/9,2x250	9,2	250	14	5	0,5
C1006/9,2x400	9,2	400	14	5	0,5
C1006/9,2x630	9,2	630	14	5	0,5
C1006/9,5x100	9,5	100	14	5	0,5
C1006/9,5x125	9,5	125	14	5	0,5
C1006/9,5x160	9,5	160	14	5	0,5
C1006/9,5x200	9,5	200	14	5	0,5
C1006/9,5x250	9,5	250	14	5	0,5
C1006/9,5x315	9,5	315	14	5	0,5
C1006/9,5x400	9,5	400	14	5	0,5

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/9,5x500</b>	9,5	500	14	5	0,5
<b>C1006/9,5x630</b>	9,5	630	14	5	0,5
<b>C1006/10x100</b>	10	100	16	5	0,5
<b>C1006/10x125</b>	10	125	16	5	0,5
<b>C1006/10x160</b>	10	160	16	5	0,5
<b>C1006/10x200</b>	10	200	16	5	0,5
<b>C1006/10x250</b>	10	250	16	5	0,5
<b>C1006/10x315</b>	10	315	16	5	0,5
<b>C1006/10x400</b>	10	400	16	5	0,5
<b>C1006/10x500</b>	10	500	16	5	0,5
<b>C1006/10x630</b>	10	630	16	5	0,5
<b>C1006/10x800</b>	10	800	16	5	0,5
<b>C1006/10x1000</b>	10	1000	16	5	0,5
<b>C1006/10x1250</b>	10	1250	16	5	0,5
<b>C1006/10x1600</b>	10	1600	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x100</b>	10,2	100	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x125</b>	10,2	125	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x160</b>	10,2	160	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x200</b>	10,2	200	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x250</b>	10,2	250	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x315</b>	10,2	315	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x400</b>	10,2	400	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x500</b>	10,2	500	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x630</b>	10,2	630	16	5	0,5
<b>C1006/10,2x800</b>	10,2	800	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x100</b>	10,5	100	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x125</b>	10,5	125	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x160</b>	10,5	160	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x200</b>	10,5	200	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x250</b>	10,5	250	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x315</b>	10,5	315	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x400</b>	10,5	400	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x500</b>	10,5	500	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x630</b>	10,5	630	16	5	0,5
<b>C1006/10,5x800</b>	10,5	800	16	5	0,5
<b>C1006/11x100</b>	11	100	16	5	0,5
<b>C1006/11x125</b>	11	125	16	5	0,5
<b>C1006/11x160</b>	11	160	16	5	0,5
<b>C1006/11x200</b>	11	200	16	5	0,5
<b>C1006/11x250</b>	11	250	16	5	0,5
<b>C1006/11x315</b>	11	315	16	5	0,5

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/11x400</b>	11	400	16	5	0,5
<b>C1006/11x500</b>	11	500	16	5	0,5
<b>C1006/11x630</b>	11	630	16	5	0,5
<b>C1006/11x800</b>	11	800	16	5	0,5
<b>C1006/12x100</b>	12	100	18	7	0,8
<b>C1006/12x125</b>	12	125	18	7	0,8
<b>C1006/12x160</b>	12	160	18	7	0,8
<b>C1006/12x200</b>	12	200	18	7	0,8
<b>C1006/12x250</b>	12	250	18	7	0,8
<b>C1006/12x315</b>	12	315	18	7	0,8
<b>C1006/12x400</b>	12	400	18	7	0,8
<b>C1006/12x500</b>	12	500	18	7	0,8
<b>C1006/12x630</b>	12	630	18	7	0,8
<b>C1006/12x800</b>	12	800	18	7	0,8
<b>C1006/12x1000</b>	12	1000	18	7	0,8
<b>C1006/12x1250</b>	12	1250	18	7	0,8
<b>C1006/12x1600</b>	12	1600	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x100</b>	12,2	100	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x125</b>	12,2	125	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x160</b>	12,2	160	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x200</b>	12,2	200	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x250</b>	12,2	250	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x315</b>	12,2	315	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x400</b>	12,2	400	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x500</b>	12,2	500	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x630</b>	12,2	630	18	7	0,8
<b>C1006/12,2x800</b>	12,2	800	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x100</b>	12,5	100	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x125</b>	12,5	125	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x160</b>	12,5	160	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x200</b>	12,5	200	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x250</b>	12,5	250	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x315</b>	12,5	315	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x400</b>	12,5	400	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x500</b>	12,5	500	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x630</b>	12,5	630	18	7	0,8
<b>C1006/12,5x800</b>	12,5	800	18	7	0,8
<b>C1006/13x100</b>	13	100	18	7	0,8
<b>C1006/13x125</b>	13	125	18	7	0,8
<b>C1006/13x160</b>	13	160	18	7	0,8
<b>C1006/13x200</b>	13	200	18	7	0,8

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/13x250</b>	13	250	18	7	0,8
<b>C1006/13x315</b>	13	315	18	7	0,8
<b>C1006/13x400</b>	13	400	18	7	0,8
<b>C1006/13x500</b>	13	500	18	7	0,8
<b>C1006/14x100</b>	14	100	22	7	0,8
<b>C1006/14x125</b>	14	125	22	7	0,8
<b>C1006/14x160</b>	14	160	22	7	0,8
<b>C1006/14x200</b>	14	200	22	7	0,8
<b>C1006/14x250</b>	14	250	22	7	0,8
<b>C1006/14x315</b>	14	315	22	7	0,8
<b>C1006/14x400</b>	14	400	22	7	0,8
<b>C1006/14x500</b>	14	500	22	7	0,8
<b>C1006/14x630</b>	14	630	22	7	0,8
<b>C1006/14x800</b>	14	800	22	7	0,8
<b>C1006/14x1000</b>	14	1000	22	7	0,8
<b>C1006/14x1250</b>	14	1250	22	7	0,8
<b>C1006/14x1600</b>	14	1600	22	7	0,8
<b>C1006/14,5x250</b>	14,5	250	22	7	0,8
<b>C1006/14,5x315</b>	14,5	315	22	7	0,8
<b>C1006/14,5x400</b>	14,5	400	22	7	0,8
<b>C1006/14,5x450</b>	14,5	450	22	7	0,8
<b>C1006/14,5x630</b>	14,5	630	22	7	0,8
<b>C1006/14,5x800</b>	14,5	800	22	7	0,8
<b>C1006/15x100</b>	15	100	22	7	0,8
<b>C1006/15x125</b>	15	125	22	7	0,8
<b>C1006/15x160</b>	15	160	22	7	0,8
<b>C1006/15x200</b>	15	200	22	7	0,8
<b>C1006/15x250</b>	15	250	22	7	0,8
<b>C1006/16x100</b>	16	100	22	7	0,8
<b>C1006/16x125</b>	16	125	22	7	0,8
<b>C1006/16x160</b>	16	160	22	7	0,8
<b>C1006/16x200</b>	16	200	22	7	0,8
<b>C1006/16x250</b>	16	250	22	7	0,8
<b>C1006/16x315</b>	16	315	22	7	0,8
<b>C1006/16x400</b>	16	400	22	7	0,8
<b>C1006/16x500</b>	16	500	22	7	0,8
<b>C1006/16x630</b>	16	630	22	7	0,8
<b>C1006/16x800</b>	16	800	22	7	0,8
<b>C1006/16x1000</b>	16	1000	22	7	0,8
<b>C1006/16x1250</b>	16	1250	22	7	0,8
<b>C1006/16x1600</b>	16	1600	22	7	0,8

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/16,5x315</b>	16,5	315	22	7	0,8
<b>C1006/16,5x400</b>	16,5	400	22	7	0,8
<b>C1006/16,5x500</b>	16,5	500	22	7	0,8
<b>C1006/16,5x630</b>	16,5	630	22	7	0,8
<b>C1006/16,5x800</b>	16,5	800	22	7	0,8
<b>C1006/18x100</b>	18	100	24	7	0,8
<b>C1006/18x125</b>	18	125	24	7	0,8
<b>C1006/18x160</b>	18	160	24	7	0,8
<b>C1006/18x200</b>	18	200	24	7	0,8
<b>C1006/18x250</b>	18	250	24	7	0,8
<b>C1006/18x315</b>	18	315	24	7	0,8
<b>C1006/18x400</b>	18	400	24	7	0,8
<b>C1006/18x500</b>	18	500	24	7	0,8
<b>C1006/18x630</b>	18	630	24	7	0,8
<b>C1006/18x800</b>	18	800	24	7	0,8
<b>C1006/18x1000</b>	18	1000	24	7	0,8
<b>C1006/20x100</b>	20	100	26	8	1
<b>C1006/20x125</b>	20	125	26	8	1
<b>C1006/20x160</b>	20	160	26	8	1
<b>C1006/20x200</b>	20	200	26	8	1
<b>C1006/20x250</b>	20	250	26	8	1
<b>C1006/20x315</b>	20	315	26	8	1
<b>C1006/20x400</b>	20	400	26	8	1
<b>C1006/20x500</b>	20	500	26	8	1
<b>C1006/20x630</b>	20	630	26	8	1
<b>C1006/20x800</b>	20	800	26	8	1
<b>C1006/20x1000</b>	20	1000	26	8	1
<b>C1006/20x1250</b>	20	1250	26	8	1
<b>C1006/20x1600</b>	20	1600	26	8	1
<b>C1006/25x160</b>	25	160	32	10	1
<b>C1006/25x200</b>	25	200	32	10	1
<b>C1006/25x250</b>	25	250	32	10	1
<b>C1006/25x315</b>	25	315	32	10	1
<b>C1006/25x400</b>	25	400	32	10	1
<b>C1006/25x500</b>	25	500	32	10	1
<b>C1006/25x630</b>	25	630	32	10	1
<b>C1006/25x800</b>	25	800	32	10	1
<b>C1006/25x1000</b>	25	1000	32	10	1
<b>C1006/25x1250</b>	25	1250	32	10	1
<b>C1006/32x100</b>	32	100	40	10	1
<b>C1006/32x200</b>	32	200	40	10	1

<b>kód</b>	<b>d</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>k</b>	<b>R</b>
<b>C1006/32x250</b>	32	250	40	10	1
<b>C1006/32x315</b>	32	315	40	10	1
<b>C1006/32x400</b>	32	400	40	10	1
<b>C1006/32x500</b>	32	500	40	10	1
<b>C1006/32x630</b>	32	630	40	10	1
<b>C1006/32x800</b>	32	800	40	10	1
<b>C1006/32x1000</b>	32	1000	40	10	1