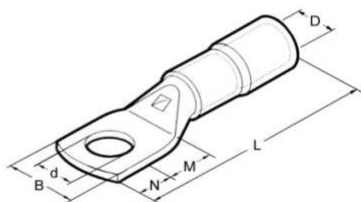


# Cu lisovací oka lehčená s izolací Polyamid



Použitý materiál: oko - měď  
izolace - Polyamid (Nylon, PA)

Povrchová úprava: galvanické cínování

Teplotní stálost izolace: -55°C až +125°C

Průřez (mm <sup>2</sup> )	Označení	Rozměry (mm)						Hmotnost (kg/100ks)	Balení (ks)
		D	B	M	N	L	d		
10	NL 10-M4	8,0	10,0	5,0	4,0	34,1	4,3	0,412	100
	NL 10-M5	8,0	10,0	6,5	6,0	37,6	5,3	0,463	100
	NL 10-M6	8,0	11,0	7,0	6,0	38,1	6,4	0,461	100
	NL 10-M8	8,0	15,0	9,0	8,0	42,1	8,4	0,508	100
	NL 10-M10	8,0	18,0	11,0	10,0	46,1	10,5	0,554	100
	NL 10-M12	8,0	19,0	14,0	12,0	51,1	13,2	0,582	100
16	NL 16-M4	9,2	11,5	5,0	4,0	38,6	4,3	0,605	100
	NL 16-M5	9,2	11,5	6,5	6,0	42,1	5,3	0,608	100
	NL 16-M6	9,2	11,5	7,0	6,0	42,6	6,4	0,599	100
	NL 16-M8	9,2	15,0	9,0	8,0	46,6	8,4	0,645	100
	NL 16-M10	9,2	18,0	11,0	10,0	50,6	10,5	0,696	100
	NL 16-M12	9,2	20,0	14,0	12,0	55,6	13,2	0,735	100
25	NL 25-M4	11,1	14,0	5,0	4,0	41,0	4,3	0,850	100
	NL 25-M5	11,1	14,0	6,5	6,0	44,5	5,3	0,870	100
	NL 25-M6	11,1	14,0	7,0	6,0	45,0	6,4	0,886	100
	NL 25-M8	11,1	15,0	9,0	8,0	49,0	8,4	0,935	100
	NL 25-M10	11,1	18,0	11,0	10,0	53,0	10,5	1,006	100
	NL 25-M12	11,1	21,0	14,0	12,0	58,0	13,2	1,075	100
35	NL 35-M6	13,6	15,0	8,0	7,0	54,0	6,4	1,436	50
	NL 35-M8	13,6	17,0	9,0	8,0	56,0	8,4	1,483	50
	NL 35-M10	13,6	18,5	11,0	10,0	60,0	10,5	1,550	50
	NL 35-M12	13,6	21,0	14,0	12,0	65,0	13,2	1,645	50
50	NL 50-M6	15,7	15,0	8,0	7,0	59,5	6,4	1,910	25
	NL 50-M8	15,7	19,8	9,0	8,0	61,5	8,4	1,941	25
	NL 50-M10	15,7	19,8	11,0	10,0	65,5	10,5	2,075	25
	NL 50-M12	15,7	22,0	14,0	12,0	70,5	13,2	2,192	25
70	NL 70-M6	17,9	23,0	8,0	7,0	63,8	6,4	2,980	25
	NL 70-M8	17,9	23,0	9,0	8,0	65,8	8,4	3,060	25
	NL 70-M10	17,9	23,0	11,0	10,0	69,8	10,5	3,273	25
	NL 70-M12	17,9	23,0	14,0	12,0	74,8	13,2	3,407	25
	NL 70-M16	17,9	27,0	16,5	13,5	78,8	17,0	3,500	25
95	NL 95-M8	20,0	27,0	9,0	8,0	70,6	8,4	4,002	25
	NL 95-M10	20,0	27,0	11,0	10,0	74,6	10,5	4,378	25
	NL 95-M12	20,0	27,0	14,0	12,0	79,6	13,2	4,673	25
	NL 95-M16	20,0	27,0	16,5	13,5	83,6	17,0	4,800	25
120	NL 120-M10	22,4	30,0	11,0	10,0	81,5	10,5	6,216	25
	NL 120-M12	22,4	30,0	14,0	12,0	86,5	13,2	6,527	25
	NL 120-M16	22,4	30,0	16,5	13,5	90,5	17,0	6,800	25
150	NL 150-M12	25,0	34,2	16,0	14,0	95,0	13,2	8,450	15
	NL 150-M16	25,0	34,2	19,0	17,0	101,0	17,0	8,600	15