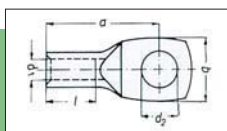


Końcówki kablowe niklowane

Końcówki rurkowe, oczkowe z czystego niklu

- Materiał: Nikiel
- Odporność temperaturowa do 500° C

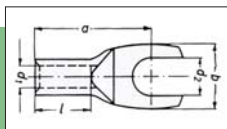


Nikiel

Art. nr.	p.prz.	M	d1	d2	b	l	a	ciężar	sztuk
29 25 60	0,5 - 1	4	1,6	4,3	6,5	13	6	80	100
29 25 62		5	1,6	5,3	7,5	14	6	80	100
29 25 64	1,5 - 2,5	4	2,3	4,3	7	13	6	105	100
29 25 66		5	2,3	5,3	8,5	14	6	105	100
29 25 68		6	2,3	6,5	9,5	16	6	130	100
29 25 70	4 - 6	4	3,6	4,3	8,5	18	8	275	100
29 25 72		5	3,6	5,3	9,5	19	8	275	100
29 25 74		6	3,6	6,5	9,5	19	8	270	100

Końcówki rurkowe, widelkowe z czystego niklu

- Materiał: Nikiel
- Odporność temperaturowa do 500° C

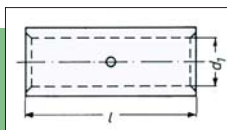


Nikiel

Art. nr.	p.prz.	M	d1	d2	b	l	a	ciężar	sztuk
29 25 80	0,5 - 1	4	1,6	4,3	6,5	13	6	80	100
29 25 82		5	1,6	5,3	7,5	14	6	80	100
29 25 84	1,5 - 2,5	4	2,3	4,3	7	13	6	105	100
29 25 86		5	2,3	5,3	8,5	14	6	105	100
29 25 88		6	2,3	6,5	9,5	16	6	130	100
29 25 90	4 - 6	4	3,6	4,3	8,5	18	8	275	100
29 25 92		5	3,6	5,3	9,5	19	8	275	100

Złączki stykowe z czystego niklu

- Materiał: Nikiel
- Odporność temperaturowa do 500° C



Nikiel

Art. nr.	p.prz.	d1	L	ciężar	sztuk
29 25 96	0,5 - 1	1,6	15	115	100
29 25 98	1,5 - 2,5	2,3	15	150	100
29 26 00	4 - 6	3,6	15	280	100

haupa®

...rozwiązania, które przekonują