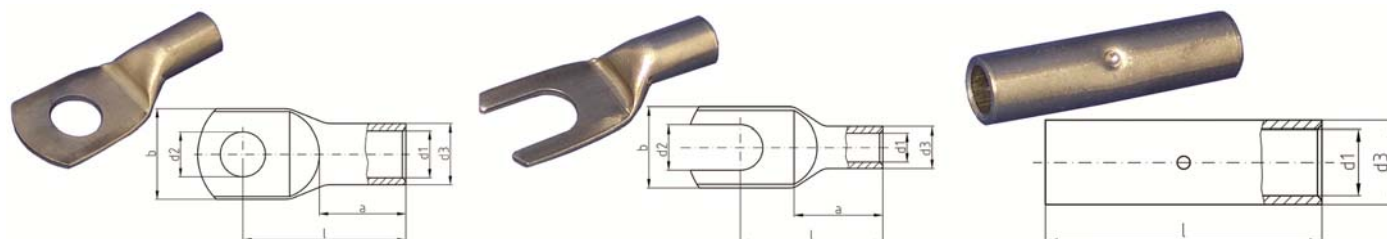


Rohrkabelschuhe und Verbinder 0,5 – 16 mm²

Werkstoff: Reinnickel

Temperaturbeständig bis 500 °C



Leiter mm ²	Bolzen M	Typ	Art.- Nr.	d1 mm	d3 mm	d2 mm	b mm	l mm	a mm	VPE Stück
Ringform 0,5 - 1	3	KR N 3 – 1,0	28-500	1,6	3,2	3,2	6,5	12,5	6	100
	4	KR N 4 – 1,0	28-501			4,3	6,5	13,5		
	5	KR N 5 – 1,0	28-502			5,3	7,5	14,5		
1,5 - 2,5	4	KR N 4 – 2,5	28-510	2,3	3,9	4,3	7,0	14,0	6	100
	5	KR N 5 – 2,5	28-511			5,3	8,5	15,5		
	6	KR N 6 – 2,5	28-512			6,4	9,5	17,0		
4 - 6	4	KR N 4 – 6	28-520	3,6	5,6	4,3	9,4	18,0	8	100
	5	KR N 5 – 6	28-521			5,3	10,0	18,5		
	6	KR N 6 – 6	28-522			6,4	10,5	19,5		
	8	KR N 8 – 6	28-523			8,4	12,5	22,0		
10	5	KR N 5 – 10	28-530	4,5	6,5	5,3	10,8	20,5	10	100
	6	KR N 6 – 10	28-531			6,4	11,5	22,5		
	8	KR N 8 – 10	28-532			8,4	13,3	25,0		
16	5	KR N 5 – 16	28-540	5,5	7,5	5,3	12,8	22,5	11	100
	6	KR N 6 – 16	28-541			6,4	13,6	24,5		
	8	KR N 8 – 16	28-542			8,4	15,7	26,5		
Gabelform 0,5 - 1	4	KRC N 4 – 1,0	28-550	1,6	3,2	4,3	6,5	13,5	6	100
	5	KRC N 5 – 1,0	28-551			5,3	7,5	14,5		
1,5 - 2,5	4	KRC N 4 – 2,5	28-560	2,3	3,9	4,3	7,0	14,0	6	100
	5	KRC N 5 – 2,5	28-561			5,3	8,5	15,5		
	6	KRC N 6 – 2,5	28-562			6,4	9,5	17,0		
4 - 6	4	KRC N 4 – 6	28-570	3,6	5,6	4,3	9,4	18,0	8	100
	5	KRC N 5 – 6	28-571			5,3	10,0	18,5		
	6	KRC N 6 – 6	28-572			6,4	10,5	19,5		
	8	KRC N 8 – 6	28-573			8,4	13,0	21,5		
10	5	KRC N 5 – 10	28-580	4,5	6,5	5,3	10,8	20,5	10	100
	6	KRC N 6 – 10	28-581			6,4	11,5	22,5		
	8	KRC N 8 – 10	28-582			8,4	13,3	25,0		
16	5	KRC N 5 – 16	28-590	5,5	7,5	5,3	12,8	22,5	11	100
	6	KRC N 6 – 16	28-591			6,4	13,6	24,5		
	8	KRC N 8 – 16	28-592			8,4	15,7	26,5		
Stoßverbinder 0,5 – 1,0 1,5 – 2,5 4 – 6 10 16		SVN 1,0	28-600	1,6	3,2			15,0		100
		SVN 2,5	28-601	2,3	3,9			15,0		100
		SVN 6,0	28-602	3,6	5,6			15,0		100
		SVN 10,0	28-603	4,5	6,5			25,0		100
		SVN 16,0	28-604	5,5	7,5			30,0		100