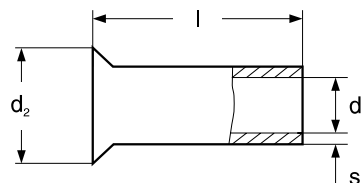


dle DIN 46228

pro Cu laněné vodiče (nelze použít pro plné vodiče!)

Materiál: měď

Povrchová úprava: galvanické pocínování



Označení	Průřez vodiče v mm ²	Rozměry v mm				
		l	d ₁	d ₂	s	
DN 4-9	4	9,0	2,8	4,0	0,20	
DN 4-12		12,0	2,8	4,0	0,20	
DN 4-18		18,0	2,8	4,0	0,20	
DN 6-10	6	10,0	3,5	4,7	0,20	
DN 6-15		15,0	3,5	4,7	0,20	
DN 6-18		18,0	3,5	4,7	0,20	
DN 10-12	10	12,0	4,5	5,8	0,20	
DN 10-15		15,0	4,5	5,8	0,20	
DN 16-12	16	12,0	5,8	7,5	0,20	
DN 16-15		15,0	5,8	7,5	0,20	
DN 16-18		18,0	5,8	7,5	0,20	
DN 16-25		25,0	5,8	7,5	0,20	
DN 25-12	25	12,0	7,3	9,5	0,20	
DN 25-18		18,0	7,3	9,5	0,20	
DN 25-25		25,0	7,3	9,5	0,20	
DN 35-12	35	12,0	8,3	11,0	0,20	
DN 35-18		18,0	8,3	11,0	0,20	
DN 35-25		25,0	8,3	11,0	0,20	
DN 50-18	50	18,0	10,3	13,0	0,30	
DN 50-25		25,0	10,3	13,0	0,30	
DN 70-25	70	25,0	12,5	15,0	0,40	
DN 95-25	95	25,0	14,5	17,0	0,40	
DN 120-32	120	32,0	16,5	19,0	0,50	
DN 150-32	150	32,0	18,5	21,0	0,50	
DN 185-32	185	32,0	20,0	23,5	0,50	
DN 240-40	240	40,0	22,8	25,8	0,60	

Doplňující údaje:

- lisovací nářadí viz. kap. 9, 10