

# Câble en cuivre nu étamé

- Câble cuivre nu étamé recuit.
- Normes DIN 48201/1 et DIN VDE 0295.
- Conducteur en classe 2.
- Cuivre Nu étamé.
- Rayon de courbure : 6 x le diamètre.
- Rayon de courbure : 7,5 x Diamètre du câble.



Référence	Section mm <sup>2</sup>	Diamètre maxi (mm)	Poids (Kg/m)	Nombre de brins	Conditionnement
CNR-10E	10	4,1	0,096	7	Couronne/touret
CNR-16E	16	5,1	0,1554	7	Couronne/touret
CNR-25E	25	6,3	0,22	7	Couronne/touret
CNR-35E	35	7,5	0,336	7	Couronne/touret
CNR-50E	50	9	0,4	19	Couronne/touret
CNR-70E	70	10,5	0,672	19	Couronne/touret
CNR-95E	95	12,5	0,91	19	Couronne/touret
CNR-120E	120	14	1,152	37	Couronne/touret
CNR-150E	150	15,7	1,44	37	Couronne/touret
CNR-185E	185	17,5	1,62	37	Couronne/touret
CNR-240E	240	20,2	2,304	61	Couronne/touret

\*Gérés sur stock du 35 au 120 mm<sup>2</sup>, autres sections sur fabrication avec mini de lancement