

KOBBERLINE GLØDET

BESKRIVELSE

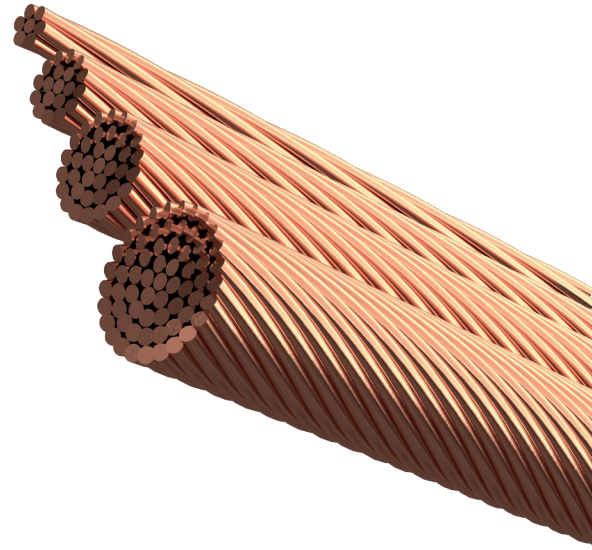
Glødet kobberline for installasjon i bakken.

Forpakkingsalternativ, finnes for levering på trommel og som ring.

STANDARD

Leder

EN 60228, Klasse 2



El-nummer	Tverrsnitt [mm ²]	Antall tråder	Tråddiameter [mm]	Lederdiameter [mm]	Vekt [kg/km]	Ledermotstand max [Ω/km]	Standardlengde/ Trommel
2803700	16	7	1,74	4,80	132	1,1500	-
2883535	16	7	1,74	4,80	132	1,1500	500/K5
2883536	16	7	1,74	4,80	132	1,1500	1000/K5
2883537	16	7	1,74	4,80	132	1,1500	2000/K6
2803701	25	7	2,14	6,00	214	0,7270	-
2883538	25	7	2,14	6,00	214	0,7270	500/K5
2883539	25	7	2,14	6,00	214	0,7270	1000/K6
2883540	25	7	2,14	6,00	214	0,7270	2000/K10
2803702	35	7	2,48	7,00	295	0,5240	-
2883541	35	7	2,48	7,00	295	0,5240	500/K5
2883542	35	7	2,48	7,00	295	0,5240	1000/K6
2883543	35	7	2,48	7,00	295	0,5240	2000/K10
2803703	50*	7	2,87	8,40	393	0,3870	-
2883544	50*	7	2,87	8,40	393	0,3870	500/K6
2883545	50*	7	2,87	8,40	393	0,3870	1000/K10
2883546	50*	7	2,87	8,40	393	0,3870	2000/K10
2803706	70	19	2,14	10,70	595	0,2680	-
2883553	70	19	2,14	10,70	595	0,2680	500/K10
2883554	70	19	2,14	10,70	595	0,2680	1000/K10
2883555	70	19	2,14	10,70	595	0,2680	2000/K12

* Antall tråder ikke i henhold til EN IEC 60228 klasse 2

Alle illustrasjoner og spesifikasjoner av vekt, størrelse og dimensjoner er kun veiledende

El-nummer	Tverrsnitt [mm ²]	Antall tråder	Tråddiameter [mm]	Lederdiameter [mm]	Vekt [kg/km]	Ledermotstand max [Ω/km]	Standardlengde/ Trommel
2803707	95	19	2,48	12,40	818	0,1930	-
2883556	95	19	2,48	12,40	818	0,1930	500/K10
2883557	95	19	2,48	12,40	818	0,1930	1000/K12
2883558	95	19	2,48	12,40	818	0,1930	2000/K14
2803708	95	37	1,80	12,60	818	0,1930	-
2883559	95	37	1,80	12,60	818	0,1930	500/K10
2883560	95	37	1,80	12,60	818	0,1930	1000/K12
2883561	95	37	1,80	12,60	818	0,1930	2000/K14
2803709	120*	19	2,80	14,00	1036	0,1530	-
2883562	120*	19	2,80	14,00	1036	0,1530	500/K10
2883563	120*	19	2,80	14,00	1036	0,1530	1000/K12
2883564	120*	19	2,80	14,00	1036	0,1530	2000/K14
2803710	120	37	2,80	14,00	1036	0,1530	-
2883565	120	37	2,80	14,00	1036	0,1530	500/K10
2883566	120	37	2,80	14,00	1036	0,1530	1000/K12
2883567	120	37	2,80	14,00	1036	0,1530	2000/K14

* Antall tråder ikke i henhold til EN IEC 60228 klasse 2
 Alle illustrasjoner og spesifikasjoner av vekt, størrelse og dimensjoner er kun veiledende