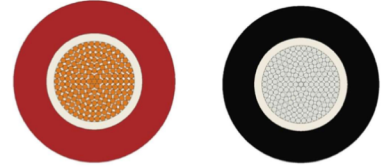


ACCUKABEL

ACCUKABEL:

1 x10 mm², 1 x16 mm², 1 x25 mm², 1 x35 mm², 1 x50 mm², 1 x70 mm²,
1 x95 mm², 1 x120 mm²



CONSTRUCTIE

Geleider	Elektrolytisch / vertind gegloeid koper (Class 6)
Isolatie (om geleider)	PVC (Natuurlijk)
Isolatie mantel	NBR PVC (RAL 3000 Rood / RAL 9005 zwart)

	Artikel nummer	Kwadratuur [mm ²]	Doorsnede [mm]	max R [Ω/km]	gewicht koper [kg/km]	gewicht kabel [kg/km]
Kabel diameter (± 5%)	3399910/r/z/o	10	7,9			134
	3399916/r/z/o	16	9,20	1,21		191
	3399925/r/z/o	25	10,40	0,78		274
	3399935/r/z/o	35	11,30	0,544		376
	3399950/r/z/o	50	13,10	0,386		531
	3399970/r/z/o	70	15,30	0,272		737
	9530095/r/z/o	95	17,40	0,206		965
	3399120/r/z/o	120	19,60	0,161		1248

Buig Radius: x10 buiten diameter voor vaste plaatsing

KABEL OPSCHRIFT

DGR [CROSS SECTION] IEC 245-6 WW/YYYY CE [METER MARK] [LOTNO-PART NO]

TECHNISCHE EN ELEKTRISCH EIGENSCHAPPEN (20 °C)

Werkspanning	: 0.6 / 1 kV
Testspanning	: 3.5 kV
Temperatuur bereik	: -40 °C + 70 °C

