



CAVI CABLU AERIAN DE ALUMINIU CU IZOLATIE DE POLIETILENA RETICULATA T 3 X 95+50+2X16 RM - T2XIR (TYIR)

Cablu aerian de aluminiu cu izolatia de polietilena, pentru montaj aerian.

Cablu aerian, utilizat in primul rand la bransamente aeriene, a nu se utiliza pozat in pamant.

Structura:

- 1- conductor aluminiu multifilar (RM)
- 2- manta exterioara din polietilena (PE), negru
- 3- sufa otel 8mm pentru suspendare

Temperatura mediului ambiant: pozat: de la -30°C la $+70^{\circ}\text{C}$, la instalare de la $+5^{\circ}\text{C}$.

Construc?ia:

Conductor: uni- sau multifilare din aluminiu izolate cu izolatia XLPE si nul purtator din OL-AL izolat cu izolatia XLPE

Tensiunea nominala: 0,6/1 kV

Tip: conductoare din aluminiu torsadate, izolate cu PVC.

Cablu aerian utilizat in retelele Electrica, Del Gaz si nu numai

Pret: 40,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-aerian-de-aluminiu-cu-izolatie-de-polietilena-reticulata-t-3-x-95-2x16-rm-t2xir-tyir>