



CAVI CABLU AERIAN DE ALUMINIU CU IZOLATIE DE POLIETILENA RETICULATA **T 3 X 95+50+16 RM - T2XIR (TYIR)**

Cablu aerian de aluminiu cu izolatie 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 8mmp 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 izolatie XLPE si nul purtator din OL-AL izolat cu izolatie 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: 38,64 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-aerian-de-aluminiu-cu-izolatie-de-polietilena-reticulata-t-3-x-95-50-16-rm-t2xir-tyir>