

## **Cablu Rolling Stock EXZHELLENT TREN DA 3000Vcc 1x185mmp**

I.D.: 40508653

---

Data publicarii	04.12.19	Coduri CPV	31321300-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 2.727,00 RON - 2.727,00 RON

---

Descriere: Cablu Rolling Stock EXZHELLENT TREN DA 3000Vcc 1x185mmp Utilizare la material rulant feroviar. Standard de referinta: UIC 895. Agreement tehnic AFER Seria AT Nr. 740/2016 Constructie -Conductorul din Cu stanat,flex cl 5 conf IEC 60228 -Izolatie : EPR -Manta: EVA - rezistente la ulei mineral si combustibil lichid -rezistente la umiditate, acizi si substante alcaline -rezistente la ozon si radiatii solare (UV) -au o rezistenta mecanica foarte buna - temperatura maxima a conductorului in exploatare normala: +90 grC, cablul avand indicele B conform UIC 895 OR ; -temperatura ambianta de functionare in conditii normale de exploatare : -35grC +120grC -intarziere marita la propagarea flacarilor conf IEC 60332-3 cl C si NF C 32070, respectiv cabluri de tip 2 conf UIC 895 OR -fara emisie de halogeni si compusi halogenati - conf standardului IEC 60754.1 -emisie scazuta de fum opac, conf standardului IEC 61034, de gaze toxice, conf normei RATP K20 si de gaze corozive, conf standardului IEC 60754.2. -Tens nominala de lucru de 1500 Vc tens de incercare de 6 kV, 50Hz, 15 min Sectiunea nominala: 185 mm<sup>2</sup> Diam ext nominal: 22.28mm Masa aproximativa:1805 kg/km Raza de curbura minima admisibila: 135 mm Rezistenta electrica in c.c. la +20gradeC : 0,108 Ohm/km Intensitatea maxima admisibila a curentului la 40gradeC: 440A Metrajul este inscriptonat cu pasul de 1 metru. mai putin

---