

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/przewod-koncentryczny-ns100-tri-zeLOWANY-czarny-szpula-300m-p-5884.html>



## PRZEWÓD KONCENTRYCZNY NS100 TRI ŻELOWANY CZARNY - szpula 300m

Numer katalogowy	<b>2711K</b>
Kod producenta	<b>NS100 GEL 300m</b>
Średnica żyły wewnętrznej	<b>1.00 mm</b>
Dielektryk	<b>4.8 ± 0.02 mm PE spieniony fizycznie azotem (N)</b>
Ekran ochronny	<b>folia Al/PET, grubość 0.04</b>
Oplot	<b>96 żył x 0.12mm, drut Al + GEL</b>
Powłoka zewnętrzna	<b>6.8 mm, czarny PE</b>
Impedancja	<b>75±3 Ω;</b>

### Opis produktu

## PRZEWÓD KONCENTRYCZNY NS100 TRI ŻELOWANY CZARNY - szpula 300m

- Model: NS100 GEL 300m
- Średnica żyły wewnętrznej: 1.00 mm
- Dielektryk: 4.8 ± 0.02 mm PE spieniony fizycznie azotem (N)
- Ekran ochronny: folia Al/PET, grubość 0.04
- Oplot: 96 żył x 0.12mm, drut Al + GEL
- Powłoka zewnętrzna: 6.8 mm, czarny PE
- Impedancja: 75±3 Ω;