

**Fișa tehnică a ofertei pentru achiziționarea conductorului torsadat**

<b>Producătorul</b>	ПАО «ЗАВОД ЮЖКАБЕЛЬ», Kharkov, Ukraina; 61099, Avtogenskaya st., 7.			
<b>Materialul</b>				
<b>Denumirea</b>	<b>Conductor 3x70+1x95+1x25 mm<sup>2</sup></b>			
	<b>Specificat</b>		<b>Ofertat</b>	
<b>Norma</b>	<b>SM HD626 S1:2015</b>			
<b>Caracteristici constructive</b>				
<b>Tipul izolației</b>	<b>Polietilenă reticulată</b>		<b>Polietilenă reticulată</b>	
<b>Compoziția fază/neutru</b>	AL/AlMgSi		AL/AlMgSi	
<b>Sensul fasciculării ultimul strat</b>	Dreapta (Z)		Dreapta (Z)	
<b>Pasul maxim de fasciculare, mm</b>	1170		1170	
<b>Tipul bobinei</b>				
<b>Caracteristici dimensionale</b>				
<b>Secțiunea, mm<sup>2</sup></b>	<b>Fază/IP</b>	<b>Neutru</b>	<b>Fază/IP</b>	<b>Neutru</b>
	70/25	95	70/25	95
<b>Nr. de spire</b>	7 (RMC)/ 7 (RMC)	7 (RMC)	7 (RMC)/ 7 (RMC)	7 (RMC)
<b>Diametrul spirelor, mm</b>	9,45-9,95/ 5,7-6,1	11,1-11,7	9,45-9,95/ 5,7-6,1	11,1-11,7
<b>Grosimea nominală a izolației, mm</b>	1,7/1,3	1,7	1,7/1,3	1,7
<b>Grosimea minimă a izolației, mm</b>	1,25/1,07	1,34	1,25/1,07	1,34
<b>Diametrul conductorului max cu izolație, mm</b>	10,95-11,45/ 7,0-7,4	12,7-13,3	10,95-11,45/ 7,0-7,4	12,7-13,3
	<b>Fasciculul Torsadat</b>		<b>Fasciculul Torsadat</b>	
<b>Diametrul aparent al fasciculului torsadat, mm</b>	32,0		32,0	
<b>Greutatea fasciculului torsadat, kg/m</b>	1,13		1,13	
<b>Forța de rupere min, kN</b>	-	27,9	-	27,9
<b>Caracteristici electrice</b>				
<b>Rezistența la CC (t=25°C), Ω/km</b>	0,443/1,2	0,363	0,443/1,2	0,363
<b>Intensitatea maximă admisibilă, A</b>	240/130		240/130	
<b>Curentul de SC, t=1s, kA</b>	6,5		6,5	
	<b>Fază</b>	<b>Neutru</b>	<b>Fază</b>	<b>Neutru</b>
<b>Marcări</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>

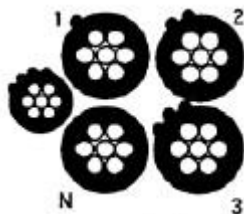
**Certificări**

<b>DA</b>	<b>DA</b>
	DA

**Certificare ISO 9001:2008**

Notă:

A - Conductoarele de fază trebuie vor avea semne distinctive în formă de benzi longitudinale reliefate pe izolație (după cum este prezentat mai jos).



B - Pe conductorul neutru, va fi marcaj prin gravare: denumirea uzinei, denumirea completă a conductoarelor și anul producerii. La fel pe conductorul neutru, peste fiecare 1m, se va indica lungimea conductorului.