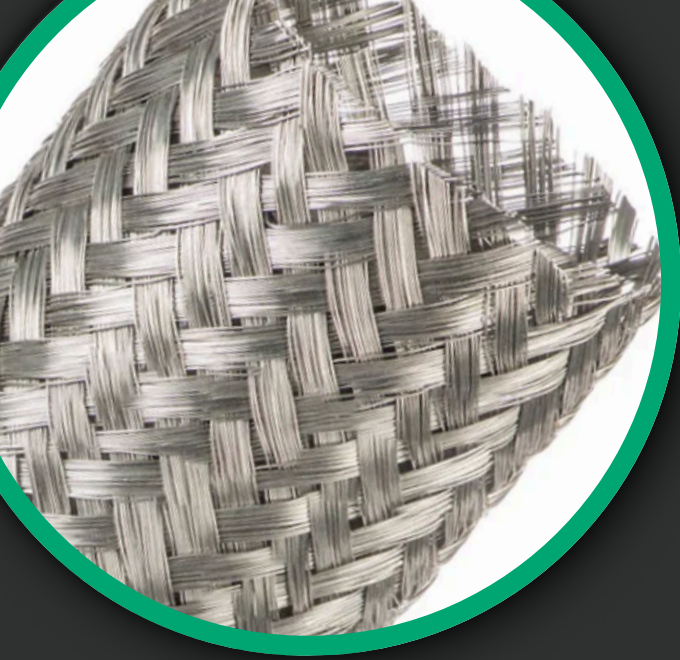


# ЛУДЖЕНЕ МІДНЕ ОБПЛЕТЕННЯ ТС (КОМПАНІЯ DNM)

Виготовлене з мідного дроту Т2 з лудженою поверхнею. Надійно захищає кабелі та провідники від електромагнітних перешкод. Поєднує високу гнучкість із стійкістю до окислення, вібрацій та багаторазового згинання. Плетена структура забезпечує ефективне відведення тепла і стабільну роботу протягом тривалого часу. Застосовується в залізничному транспорті, авіаційно-космічних системах, автомобільній промисловості, промислового обладнанні та військовій техніці.



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ✓ Матеріал: луджена мідь
- ✓ Робоча температура: -60 °С...+200 °С
- ✓ Клас електричної міцності: 4 кВ / 7,5 кВ
- ✓ Т плавлення: 1084,1 °С
- ✓ Сертифікація: RoHS
- ✓ Колір: натуральний

Діаметр	Артикул	Переріз	Розширення	Метраж катушки
2 мм	ТС-002	0,5 мм <sup>2</sup>	2-3 мм	1000 м
3 мм	ТС-003	0,8 мм <sup>2</sup>	3-6 мм	500/1000 м
4 мм	ТС-004	1 мм <sup>2</sup>	4-7 мм	500 м
5 мм	ТС-005	1,35 мм <sup>2</sup>	4,5-9 мм	500 м
6 мм	ТС-006	1,63 мм <sup>2</sup>	6-10 мм	500 м
6,5 мм	ТС-006.5	1,9 мм <sup>2</sup>	6,5-12 мм	500 м
8 мм	ТС-008	2,2 мм <sup>2</sup>	8-16 мм	500 м
9 мм	ТС-009	2,7 мм <sup>2</sup>	9-18 мм	300 м
10 мм	ТС-010	3,8 мм <sup>2</sup>	10-22 мм	200 м
12 мм	ТС-012	5,42 мм <sup>2</sup>	12-24 мм	200 м
15 мм	ТС-015	5 мм <sup>2</sup>	15-26 мм	200 м
18 мм	ТС-018	6,5 мм <sup>2</sup>	18-29 мм	200 м
20 мм	ТС-020	7,32 мм <sup>2</sup>	20-30 мм	100 м
22 мм	ТС-022	8,14 мм <sup>2</sup>	22-32 мм	100 м
25 мм	ТС-025	9,77 мм <sup>2</sup>	25-38 мм	100 м
30 мм	ТС-030	10,85 мм <sup>2</sup>	30-50 мм	100 м
40 мм	ТС-040	21,7 мм <sup>2</sup>	40-60 мм	100 м
50 мм	ТС-050	27,14 мм <sup>2</sup>	50-80 мм	100 м

