



Кабельні стяжки призначені для зв'язування, фіксації та з'єднання:

- протягування електричних кабелів;
- невідкривних кріплень;

Особливості:

- матеріал – поліамід 66;
- чорний колір з позначкою UVC позначає стійкість до ультрафіолетового випромінювання;
- температура експлуатації від -40°C до +85°C

Властивості		
Фізичні	Стійкість до зовнішніх впливів	так
	Стійкість до вогню(використання матеріалів, класифікованих за UL94V2)	так
	Поглинання води під час експлуатації за відносної вологості повітря 50 %	2,7%
Температурні	Температура експлуатації	-40°÷ +85°C
	Температура монтажу	-10°÷ +60°C
	Максимальна короточасна температура	+110°C
	Температура плавлення	+256°C
Хімічні	Стійкість до впливу оливо, жирів, мийних засобів, нафтопродуктів, хлоровмісних розчинників та спиртів	так
	Стійкість до фенолу	ні

Індекс для білого кольору	Індекс для чорного кольору	Індекс для чорного кольору стійкого до UV променів	Розміри (довж. x шир.) [мм]	Максимальний діаметр зв'язки	Стійкість до розриву [кг]
ОРК 2,5-80-N/100	ОРК 2,5-80-C/100	ОРК 2,5-80-UVC/100	80x2,5	14	8,0
ОРК 2,5-100-N/100	ОРК 2,5-100-C/100	ОРК 2,5-100-UVC/100	100x2,5	20,5	8,0
ОРК 2,5-150-N/100	ОРК 2,5-150-C/100	ОРК 2,5-150-UVC/100	150x2,5	36,5	8,0
ОРК 2,5-160-N/100	ОРК 2,5-160-C/100	ОРК 2,5-160-UVC/100	160x2,5	39,8	8,0
ОРК 2,5-200-N/100	ОРК 2,5-200-C/100	ОРК 2,5-200-UVC/100	200x2,5	52,5	8,0
ОРК 3,6-140-N/100	ОРК 3,6-140-C/100	ОРК 3,6-140-UVC/100	140x3,6	33	18,0
ОРК 3,6-200-N/100	ОРК 3,6-200-C/100	ОРК 3,6-200-UVC/100	200x3,6	46	18,0
ОРК 3,6-250-N/100	ОРК 3,6-250-C/100	ОРК 3,6-250-UVC/100	250x3,6	65	18,0
ОРК 3,6-300-N/100	ОРК 3,6-300-C/100	ОРК 3,6-300-UVC/100	300x3,6	84	18,0
ОРК 3,6-370-N/100	ОРК 3,6-370-C/100	ОРК 3,6-370-UVC/100	370x3,6	106	18,0
ОРК 4,8-160-N/100	ОРК 4,8-160-C/100	ОРК 4,8-160-UVC/100	160x4,8	36,6	23,0
ОРК 4,8-200-N/100	ОРК 4,8-200-C/100	ОРК 4,8-200-UVC/100	200x4,8	49,5	23,0
ОРК 4,8-250-N/100	ОРК 4,8-250-C/100	ОРК 4,8-250-UVC/100	250x4,8	65	23,0
ОРК 4,8-300-N/100	ОРК 4,8-300-C/100	ОРК 4,8-300-UVC/100	300x4,8	81	23,0
ОРК 4,8-360-N/100	ОРК 4,8-360-C/100	ОРК 4,8-360-UVC/100	360x4,8	100	23,0
ОРК 4,8-400-N/100	ОРК 4,8-400-C/100	ОРК 4,8-400-UVC/100	400x4,8	108	22,0
ОРК 4,8-430-N/100	ОРК 4,8-430-C/100	ОРК 4,8-430-UVC/100	430x4,8	122,5	23,0
ОРК 4,8-500-N/100	ОРК 4,8-500-C/100	ОРК 4,8-500-UVC/100	500x4,8	150	22,0
ОРК 4,8-550-N/100	ОРК 4,8-550-C/100	ОРК 4,8-550-UVC/100	550x4,8	145	23,0
ОРК 7,6-200-N/100	ОРК 7,6-200-C/100	ОРК 7,6-200-UVC/100	200x7,6	50,9	54,0
ОРК 7,6-250-N/100	ОРК 7,6-250-C/100	ОРК 7,6-250-UVC/100	250x7,6	66,8	54,0
ОРК 7,6-300-N/100	ОРК 7,6-300-C/100	ОРК 7,6-300-UVC/100	300x7,6	82,8	54,0
ОРК 7,6-360-N/100	ОРК 7,6-360-C/100	ОРК 7,6-360-UVC/100	360x7,6	103,5	54,0
ОРК 7,6-400-N/100	ОРК 7,6-400-C/100	ОРК 7,6-400-UVC/100	400x7,6	105	55,0
ОРК 7,6-450-N/100	ОРК 7,6-450-C/100	ОРК 7,6-450-UVC/100	450x7,6	130,5	54,0
ОРК 7,6-500-N/100	ОРК 7,6-500-C/100	ОРК 7,6-500-UVC/100	500x7,6	145	55,0
ОРК 7,6-540-N/100	ОРК 7,6-540-C/100	ОРК 7,6-540-UVC/100	540x7,6	159	54,0
ОРК 9,0-550-N/100	ОРК 9,0-550-C/100	ОРК 9,0-550-UVC/100	550x9,5	163,5	80,0
ОРК 9,0-780-N/100	ОРК 9,0-780-C/100	ОРК 9,0-780-UVC/100	780x9,0	235,5	80,0

