



НЕ ПОДДЕРЖИВАЮТ
ГОРЕНИЕ



С НИЗКИМ ГАЗО-
И ДЫМОВЫДЕЛЕНИЕМ



НЕ СОДЕРЖАТ
ГАЛОГЕНОВ



ВИБРОУСТОЙЧИВЫЕ

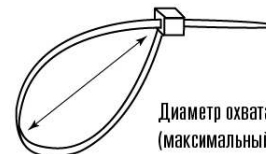
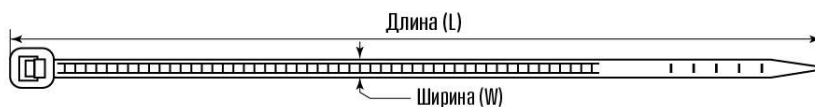


СТОЙКИЕ
К UV-ИЗЛУЧЕНИЮ



УСТОЙЧИВЫ
К НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ
ПОГОДНЫМ УСЛОВИЯМ

ХОМУТЫ НЕЙЛОН СТАНДАРТНЫЕ



Цвет	Длина, мм (L)	Ширина рабочей поверхности, мм (W)	Максимальный диаметр охвата, мм	Максимальная рабочая нагрузка, кг
белый	60	2,5	11	8
черный	60	2,5	11	8
белый	80	2,5	16	8
черный	80	2,5	16	8
белый	100	2,5	22	8
черный	100	2,5	22	8
серый	100	2,5	22	8
белый	120	2,5	28	8
черный	120	2,5	28	8
белый	150	2,5	35	8
черный	150	2,5	35	8
серый	150	2,5	35	8
белый	200	2,5	53	8
черный	200	2,5	53	8
белый	100	3,6	22	18
черный	100	3,6	22	18
белый	150	3,6	35	18
черный	150	3,6	35	18
белый	200	3,6	53	18
черный	200	3,6	53	18
серый	200	3,6	53	18
белый	250	3,6	65	18
черный	250	3,6	65	18
серый	250	3,6	65	18
белый	300	3,6	80	18
черный	300	3,6	80	18
серый	300	3,6	80	18
белый	200	4,8	53	22
черный	200	4,8	53	22
белый	250	4,8	65	22
черный	250	4,8	65	22
белый	300	4,8	82	22
черный	300	4,8	82	22
серый	300	4,8	82	22

белый	350	4,8	90	22
черный	350	4,8	90	22
белый	400	4,8	108	22
черный	400	4,8	108	22
белый	450	4,8	130	22
черный	450	4,8	130	22
белый	500	4,8	150	22
черный	500	4,8	150	22
белый	200	7,6	50	55
черный	200	7,6	50	55
белый	250	7,6	63	55
черный	250	7,6	63	55
белый	300	7,6	80	55
черный	300	7,6	80	55
белый	350	7,6	90	55
черный	350	7,6	90	55
белый	400	7,6	105	55
черный	400	7,6	105	55
белый	450	7,6	125	55
черный	450	7,6	125	55
белый	500	7,6	145	55
черный	500	7,6	145	55
белый	600	9,0	170	80
черный	600	9,0	170	80
белый	700	9,0	175	80
черный	700	9,0	175	80
белый	920	9,0	265	80
черный	920	9,0	265	80
белый	1020	9,0	295	80
черный	1020	9,0	295	80