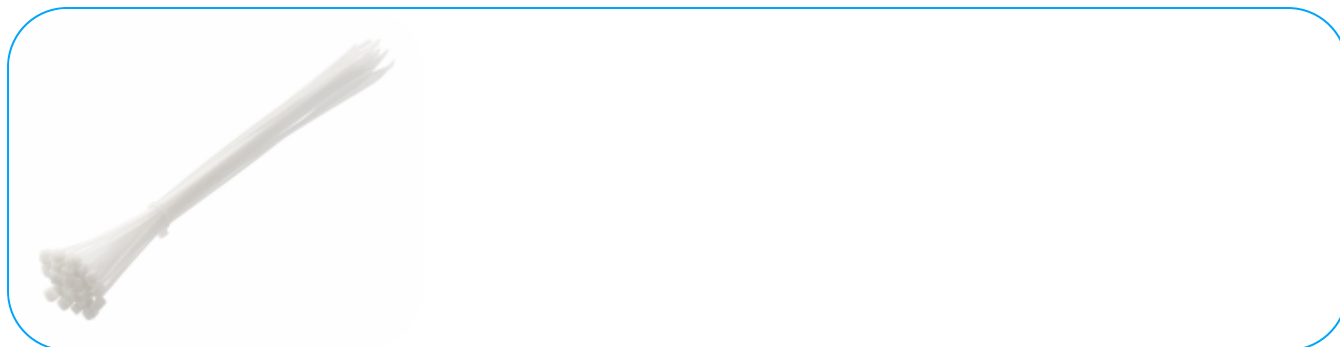


KARTA PRODUKTOWA

Nylonowe opaski zaciskowe 3,6 x 300 mm, 25 szt., białe



Opis produktu

Dzięki odporności na promieniowanie ultrafioletowe oraz niską i wysoką temperaturę, opaska zaciskowa może być stosowana do mocowania elementów na zewnątrz pomieszczeń, również w miejscach mocno nasłonecznionych. Została wykonana z tworzywa nylonowego PA66 z dodatkiem stabilizatora UV. Może być montowana w szerokim zakresie temperatur od -10°C do +85°C, a pracować już od -40°C aż do +85°C. Zatem opaska może być używana z powodzeniem do mocowania materiałów narażonych na działanie trudnych warunków atmosferycznych, jak przewody, instalacje, banery, tablice informacyjne itp. Odporność na wysoką temperaturę oraz dodatkowo samoczynne gaśnięcie ognia po ustaniu płomienia sprawia, że opaski są w praktyce niepalne, co szczególnie jest ważne w instalacjach grzewczych oraz elektrycznych. Ponadto opaska zaciskowa posiada wysoką wytrzymałość na zrywanie, co w połączeniu z odpornością na warunki atmosferyczne i ogień czyni ją trwałym i szybkim sposobem na mocowanie różnorodnych elementów w wymagających odporności miejscach. Najszersze zastosowanie znajdzie w pracach związanych z energetyką słoneczną, wiatrową, tradycyjną oraz budownictwie, kolejnictwie, drogownictwie, a także branży reklamowej.

Charakterystyka

Rozmiar - 4,8 x 200 mm;
 Odporność UV - tak;
 Odporność ogniowa - flammable resistant;
 Siła zrywania - 8 kg;
 Temperatura montażu - od -10°C do +85°C;
 Temperatura pracy - od -40° do +85°C;
 Materiał - nylon PA66;
 Ilość w opakowaniu - 25 szt.

Dane techniczne

			
HT2C724	5902801462795	1	400

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová