

Elementy mocujące

Seria SolidTack®

Elementy mocujące do zastosowań specjalnych

HellermannTyton

SolidTack® - Elementy mocujące ze specjalnym klejem

Właściwości

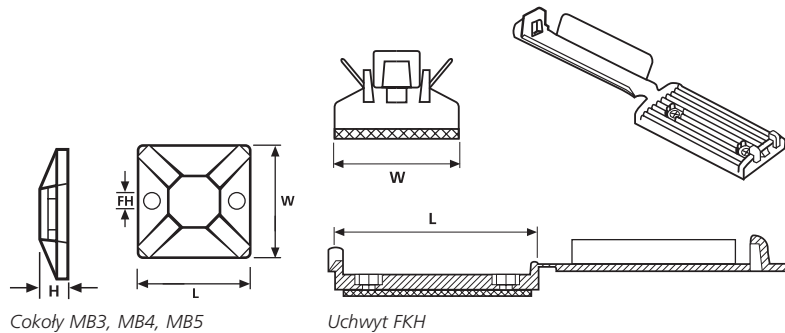
Elementy samoprzylepne SolidTack® zostały opracowane specjalnie do trudnych powierzchni, gdzie nie ma możliwości wiercenia otworów, napawania bolców, ani użycia mocowania krawędziowego jak np. EgdeClip lub gdzie dopuszczalne metody montażu są zbyt czasochłonne i kosztowne. Elementy tego typu mają bardzo dużą przyczepność do lakierowanych powierzchni. Taśma klejąca jest wykonana z masy akrylowej o dobrej przyczepności początkowej. Dzięki takim właściwościom taśmy możliwe jest jej zastosowanie do tworzyw sztucznych o małej energii powierzchniowej jak PP i PE, gdzie standardowe kleje nie zdają egzaminu. Dostępne są trzy różne wielkości cokołów do opasek oraz uchwyty w dwóch rozmiarach do mocowania przewodów płaskich i okrągłych bez stosowania opasek.

Zastosowanie

Elementy tego typu przeznaczone są do powierzchni lakierowanych spotykanych zazwyczaj w przemyśle kolejowym, lotniczym i samochodowym. Mogą być również stosowane do obudów, pokryw i innych elementów wykonanych z tworzyw sztucznych.



Elementy mocujące SolidTack® dobrze się sprawdzają na powierzchniach lakierowanych.



Klej	Klej	Akrylat mod.
Temperatura pracy kleju (°C)		-40 °C do +90 °C

Dane materiału	
Material	Poliamid 6.6 odporny na udary mech. (PA66HIR)
Kolor	Czarny (BK)
Temp. pracy	-40 °C do +110 °C
Palność materiału	UL94 HB (z wyjątkiem kleju)

Dane materiału	
Material	Poliamid 6.6 (PA66)
Kolor	Czarny (BK)
Temp. pracy	-40 °C do +85 °C ciągle, (+105 °C przez 500 h)
Palność materiału	UL94 V2 (z wyjątkiem kleju)



Dane techniczne							
Nr art.	Typ	Długość (L)	Szerokość (W)	Wysokość (H)	Ø otworu mocującego (FH)	Szerokość opaski max.	Materiał
Seria MB							
151-00432	MB3APT	19,0	19,0	3,8	3,1	4,1	PA66
151-00433	MB4APT	28,0	28,0	4,7	4,0	5,4	PA66
151-00434	MB5APT	38,0	38,0	6,4	4,7	10,0	PA66
151-00435	MB5AVHB	38,0	38,0	6,4	4,7	10,0	PA66
Seria FKH							
151-00312	FKH50AVHB	56,5	25,0	–	3,1	50,0	PA66HIR
151-00313	FKH80AVHB	86,0	25,0	–	3,1	80,0	PA66HIR

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

HellermannTyton

www.HellermannTyton.pl
info@HellermannTyton.pl