



## Предимства за потребителите:

- Връзка, при която няма възможност от възникване на шум от вибрации
- Гъвкавостта на лентите гарантира лесен работен процес и пълно покриване на кабелите, дори и в кривите пространства
- Много по-бърз работен процес за разлика от работата с течни лепила ( моментално залепване, без необходимост от изчакване )
- Без риск от нараняване, какъвто има при работата с hot melt лепилата.

## Продукти:

<b>DuploCOLL® 2100 FL</b>	(дебелина 0,25 mm)
<b>DuploCOLL® 2105 FL</b>	(дебелина 0,25 mm)
<b>DuploCOLL® 24011</b>	(дебелина 0,37mm)
<b>DuploCOLL® 52055</b>	(дебелина 3,58mm)
<b>DuploCOLL® 52065</b>	(дебелина 3,58mm)
<b>DuploCOLL® 6002 PT</b>	(дебелина 1,00mm)

# Окабеляване

## Конструкция:

- (DuploCOLL® 6002 PT)
- Нетъкан носител (DuploCOLL® 2xxx FL)
- TPU носител (DuploCOLL® 24011)
- Носител от PU-пяна (DuploCOLL® 52055 / DuploCOLL® 52065)

## Референции:

- Ford Mondeo, Galaxy, S-Max, Fiesta, Kuga
- VW Golf, Golf Plus, Passat, Volkswagen CC, Touran, Tiguan
- Всички модели Opel произведени в Европа