



Rodzaj izolacji	guma silikonowa
Temperatura pracy	od -60°C do +180°C, krótkotrwała 230°C
Napięcie nominalne	300/500V, testowe 2000V/20mA
Minimalny promień gięcia	3 x średnica przewodu
Dostępne kolory	czarny, inne kolory - na zapytanie
Dostępne średnice	od 0,5mm do 10mm, inne średnice - na zapytanie
Pakowanie	szpule, rolki

Cechy

- dobra wytrzymałość na szoki termiczne
- podniesiona odporność na starzenie się w warunkach gorących
- dobra odporność na warunki atmosferyczne
- ognioodporny
- wodoodporny

Zastosowanie

- urządzenia grzewcze
- instalacje przemysłowe
- ruchome podłączenia elektryczne

Średnica przewodu [Ø]	Numer indeksu
0,5	MAT-PR-00035
0,75	MAT-PR-00034
1	MAT-PR-00033
1,5	MAT-PR-00032
2,5	MAT-PR-00031
4	MAT-PR-00095
6	MAT-PR-00096
10	MAT-PR-00097