

3M**Samozespalająca taśma izolacyjna, szer. x dł. (mm x m): 19X9**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	083655 19X9
GTIN	7891040003860
Klasa artykułu	08M

Opis

Wykonanie:

3M Scotch® 23 to odporna na działanie ozonu i kompatybilna ze wszystkimi materiałami izolacji kabli taśma samoprzylepna z kauczuku etylenowo-propylenowego o doskonałych własnościach dielektrycznych.

wskazówka:

Podany okres trwałości produktów 3M™ odnosi się do przestrzegania wytycznych dotyczących przechowywania.

Opis techniczny

szerokość	19 mm
Grubość	0,76 mm
długość	9 m
Rozciągliwość	1000 %
kolor	czarne
oznaczenie producenta	Scotch® 23

Rodzaj taśmy samoprzylepnej	jednostronne
zastosowanie	Izolowanie
zastosowanie	Uszczelnianie
Magazyn – wilgotność powietrza	50 - 60 %
materiał podłoża	Kauczuk etylenowo-propylenowy
cechy szczególne	Odporne na promieniowanie UV.
cechy szczególne	odporny na wpływy atmosferyczne
cechy szczególne	odporny na wilgoć
temperatura przechowywania	20 - 23 °C
Minimalna trwałość	5 miesiąc
odporne na temperaturę do	90 - 130 °C
Wytrzymałość na rozciąganie	1,4 N/mm
Z warstwą oddzielającą	tak
Rodzaj produktu	Taśma samoprzylepna