

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/guma-dwuskładnikowa-gel-gum-500-raytech-p-6736.html>

GUMA DWUSKŁADNIKOWA GEL-GUM-500 RayTech

Cena	114,70 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GEL-GUM-500
Kod EAN	8032853659809

Opis produktu

Guma dwuskładnikowa GEL-GUM-500 służy do zalewania połączeń elektrycznych umieszczonych w puszkach łączeniowych; Produkt jest dedykowany do zabezpieczania połączeń elektrycznych przed wnikaniem wilgoci; Izolacja napięciowa: ≥ 21 kV / mm ; Pojemność opakowania: 2 x 250 ml ; Wybrane cechy: Kolor : Niebieski ; Temperatura pracy: -60 °C ... 200 °C ;

Guma dwuskładnikowa GEL-GUM-500 służy do zalewania połączeń elektrycznych umieszczonych w puszkach łączeniowych Produkt jest dedykowany do zabezpieczania połączeń elektrycznych przed wnikaniem wilgoci

Preparat dzięki swojej konsystencji łączy najważniejsze cechy żelu oraz gumy Produkt zapewnia izolację elektryczną oraz wysoki stopień ochrony przed wnikaniem wody do wnętrza uszczelnionego pojemnika Ponadto guma jest odporna na działanie słonej wody oraz chloru

W zestawie znajdują się kubek oraz patyczek do mieszania składników

Izolacja napięciowa:	≥ 21 kV / mm
Pojemność opakowania:	2 x 250 ml
Wybrane cechy:	Przeznaczenie : Produkt jest dedykowany do zabezpieczania połączeń elektrycznych, Klasa szczelności IP68, Na pojemnikach znajdują się miarki umożliwiające kontrolę ilości każdego ze składników, Kolor : Niebieski
Temperatura pracy:	-60 °C ... 200 °C
Waga:	0.6 kg (łącznie)
Wymiary:	75 x 81 x 161 mm
Producent / Marka:	RayTech
Gwarancja:	2 lata