



Uszczelka z mikrogumy EPDM

Opis produktu

Uszczelka z mikrogumy EPDM to elastyczny i trwały element uszczelniający przeznaczony do pracy w instalacjach wodnych, grzewczych, wentylacyjnych oraz w urządzeniach przemysłowych. Mikroguma EPDM charakteryzuje się zamkniętokomórkową strukturą, dzięki czemu zapewnia wysoką odporność na wodę, wilgoć, UV, ozon i zmienne temperatury. Materiał zachowuje stabilność wymiarową, nie chłonie wody i skutecznie tłumi drgania, co przekłada się na niezawodną szczelność i długą żywotność w wymagających warunkach eksploatacyjnych.

Konfiguracje produktu

Kod produktu	Cena brutto
Uszczelka z mikrogumy EPDM	Na zapytanie
