

## Kit uszczelniający

do uszczelniania przepustów murowych, kanałów, przejść kabli

Formowalny, termoplastyczny kit uszczelniający na bazie kauczuku butylowego. Można go łatwo i dokładnie ugniatać, co umożliwia szybkie i wysokiej jakości uszczelnianie.



## Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DUCT SEAL 2.5 kg
Numer przedmiotu	240357
Akcesoria uzupełniające	Środek czyszczący UNIVERSAL CLEANER 121 (patrz Akcesoria)

### Właściwości

Mimo zwartej konsystencji i stabilności kształtowej daje się łatwo modelować

Doskonała przyczepność do praktycznie wszystkich materiałów (metal, beton, kamień, drewno, szkło, ceramika, emalia i wiele innych)

Plastyczna lepkość

Doskonała odporność na starzenie

Bardzo dobra odporność na wiele gazów

Bardzo dobra odporność na wiele kondensatów

Stabilizacja przed promieniami UV

Nie zawiera halogenów

Przyjazny dla środowiska

Bardzo dobra odporność na wodę

Łatwa obróbka

### Zastosowanie

Uszczelnianie przepustów murowych, przepustów kablowych, przyrządów elektrycznych, kanałów ściekowych, instalacji sanitarnych

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	DUCT SEAL 2.5 kg
Numer przedmiotu	240357
Content	2500 g
Kolor	szary
Density	1 g/cm <sup>3</sup>
Operation temperature min	-40 °C
Operation temperature max	100 °C
Short-term heat resistance	120 °C

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DUCT SEAL 2.5 kg
Numer przedmiotu	240357
Zakres dostawy	Kit uszczelniający uniwersalny
Numer taryfy celnej	40059100
EAN/GTIN	4010311127965

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	10	120
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	390	390	1200
Szerokość (mm)	241	241	800
Wysokość (mm)	60	190	1000
Waga netto (kg)	2.516	25.16	301.92
Waga brutto (kg)	2.516	25.46	320.12