

Tehniline andmeleht

Elektriisolatsiooni- ja tihenduskit

Artiklinumber: 2340038



Varrastes.

Püsivalt elastne, kiuta polümeerist ja mineraalibaasi tihenduskit õnesruumide täitmiseks installatsioonide puhul, nt hülssstihendite või sarnaste detailide puhul, et takistada mustuse ja vee sissetungimist.

Värvus: helehall

Tihenduskiti omadused:

- halogeeni-, happe- ja silikoonita;
- töödeldav ka madalal temperatuuril;
- talub pidevalt soojust kuni +80 °C;
- korrosioonikindel;
- vähene veekulu;
- head isolatsiooniomadused;
- läbilöögikindlus 16 kV/mm vastavalt VDE 0291 osale 2
- peaaegu piiramatult säilitatav

Tihenduskiti omadused:

- halogeeni-, happe- ja silikoonita;
- töödeldav ka madalal temperatuuril;
- talub pidevalt soojust kuni +80 °C;
- korrosioonikindel;
- vähene veekulu;
- head isolatsiooniomadused;
- läbilöögikindlus 16 kV/mm standardi VDE 0291 osa 2 järgi;
- peaaegu piiramatult säilitatav

Põhiandmed

Artiklinumber	2340038
Tüüp	115 GR-GN
Nimetus 1	Elektriisol.- ja tihenduskit
Tootja	OBO
Mööde	ca.100g
Värv	looduslik
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	11,02 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Tehnilised andmed

Mudel	Mineraalipõhine
Pakend	Varras