Tuyau isolant fendu

Référence 300020



Matériel et poids

Poids: 0.550 / m kg

Matériau : caoutchouc (EPDM ; DIN ISO 1629)

Spécification

Densité¹⁾:

1,48 g/cm³ (DIN EN ISO 1183-1)

Dureté¹⁾:

69 Shore A (DIN ISO 7619-1)

Essai de traction²⁾:

résistance à la déchirure 5,2 N/mm² (ISO 37/DIN

53 504)

Remarques

- $^{\scriptscriptstyle 1)}$ Échantillons d'essai de 6 mm d'épaisseur à 10 min. 170 °C
- ²⁾ Échantillons d'essai de 2 mm d'épaisseur à 10 min. 170 °C
- Autres spécifications disponibles sur demande

Remarques

- pour l'isolation flexible des fils de contact
- offre une protection des câbles, torons et conducteurs contre les contraintes électriques, thermiques et mécaniques
- pour l'isolation rigide des fils de contact, nous recommandons notre KUWRAP jusqu'à 1,5 kV. (Références 121 080 à 121 083)

Kummler+Matter AG Rietstrasse 14 8108 Dällikon Tel. +41 44 247 47 47 info@kummlermatter.ch kummlermatter.ch

