

Spårlock NMNM 4-skitslaminat, Nomex / Mylar / Nomex / Mylar med hög genomslagshållfasthet och goda mekaniska och termiska egenskaper. Den förspända profilen ger mycket hög formstabilitet och bidrar till en snabb, säker montering. Arbetstemperatur +155°C.



Applikationer

Lämpad för lindningsarbeten.

Egenskaper

- Goda mekaniska egenskaper
- Anpassad för klass F-lack
- Goda elektriska egenskaper

Sammansättning

4-skitslaminat Nomex/Mylar/Nomex/Mylar (Kalendrerad Nomex 50 µm)

Färg

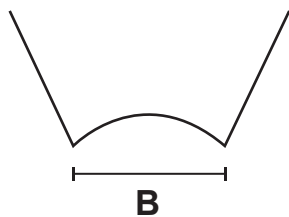
Vit

Förpackning

- Buntar om 100 meter
- Längd 1 000 mm

Teknisk data

- Temperaturklass F, 155°C
- Genomslagsspänning: -0,46 mm \geq 24 kV
- Tjocklek: 0,46 mm
- Tolerans tjocklek \pm 15%



Artikelnummer	Varubenämning B	Dimension (mm)	Förpackning	Genomslagsspänning (KV)	Draghållfasthet (N/mm ²)	Vikt (g/m ²)	Tjocklek Mylar (μm)
125395	SPÅRL NMNM 10 x 2	10 x 2 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125396	SPÅRL NMNM 12 x 3	12 x 3 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125397	SPÅRL NMNM 14 x 4	14 x 4 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125398	SPÅRL NMNM 16 x 5	16 x 5 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125399	SPÅRL NMNM 18 x 6	18 x 6 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125400	SPÅRL NMNM 20 x 7	20 x 7 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125401	SPÅRL NMNM 22 x 8	22 x 8 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125402	SPÅRL NMNM 24 x 9	24 x 9 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125403	SPÅRL NMNM 26 x 10	26 x 10 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23
125404	SPÅRL NMNM 28 x 12	28 x 12 x 0,46 x 1000	100 m	≥ 24	≥ 300	460	250/23

Kontakt till BEVI

Kontaktuppgifter till alla länder uppdateras kontinuerligt på vår hemsida. Besök www.bevi.se och få tillgång till informationen direkt.

BEVI AB (huvudkontor)
Blomstermåla
Tel. 0499-271 00
info@bevi.se