



## ISOLERSLANG 13F3AC KLASS F 155°C

*Flätad glasfibertråd impregnerad med akryllack.  
Mycket flexibel med goda mekaniska egenskaper.*

- Arbetstemperatur, -30°C till +155°C  
intermittent upp till 180°C (under några timmar)
- Genomslagsspänning: 3 kV



## PRODUKTINFORMATION

En isolerslang för användning i elektriska och elektroniska konstruktioner.

### Typiska applikationer

Lämpad för användning i elektriska och elektroniska konstruktioner, elmaskiner och elmotorer klass F.

### Egenskaper

- Halogenfri
- Goda mekaniska egenskaper
- Tålig mot impregneringslack
- Vattentät
- Flexibel

### Sammansättning

- Flätad glasfibertråd impregnerad med akryllack

### Färg

- Standardfärg: gul, röd, blå
- Andra färger på förfrågan: svart, grön, vit

### Förpackning

- På bobin
- Ø 0,5 - 4 mm: Rullar om 200 m
- Ø 5 - 14 mm: Rullar om 100 m
- Ø 16 - 26 mm: Rullar om 50 m

### Teknisk data

- Temperaturklass F 155°C
- Arbetstemperatur -30°C till +155°C  
Intermittent +180°C (några timmar)
- Genomslagsspänning 3 kV

### Godkännanden, standarder

- NF EN 60684-1
- NF EN 60684-2
- NF EN (SEI) 60684-3





## ISOLERSLANG 13F3AC KLASS F 155°C



ARTIKEL-NUMMER X=färgkod	INVÄNDIG DIAMETER mm	MINIMI- DIAMETER mm inv	MAX DIAMETER mm inv	VÄGG- TJOCKLEK mm
03 118 005X	0,5	0,4	0,6	0,20 - 0,50
03 118 008X	0,8	0,7	0,9	0,20 - 0,50
03 118 010X	1,0	0,85	1,15	0,20 - 0,75
03 118 015X	1,5	1,35	1,65	0,20 - 0,75
03 118 020X	2,0	1,8	2,2	0,20 - 0,75
03 118 025X	2,5	2,3	2,7	0,20 - 0,75
03 118 030X	3,0	2,8	3,2	0,20 - 0,75
03 118 035X	3,5	3,25	3,75	0,25 - 0,75
03 118 040X	4,0	3,75	4,25	0,30 - 0,75
03 118 050X	5,0	4,75	5,25	0,30 - 0,75
03 118 060X	6,0	5,75	6,3	0,30 - 0,75
03 118 070X	7,0	6,5	7,5	0,30 - 0,75
03 118 080X	8,0	7,5	8,5	0,30 - 0,75
03 118 090X	9,0	8,5	9,5	0,30 - 0,75
03 118 100X	10,0	9,5	10,5	0,40 - 0,90
03 118 120X	12,0	11,5	12,5	0,40 - 0,90
03 118 140X	14,0	13,5	14,5	0,40 - 0,90
03 118 160X	16,0	15,5	16,5	0,50 - 1,00
03 118 180X	18,0	17,4	18,6	0,50 - 1,00
03 118 200X	20,0	19,4	20,6	0,50 - 1,00
03 118 220X	22,0	21,4	22,6	0,50 - 1,20
03 118 240X	24,0	23,3	24,7	0,50 - 1,20
03 118 260X	26,0	25,3	26,7	0,50 - 1,20

Produktinformationen är baserad på tillverkarens uppgifter och lämnas utan förbindelse av Carbex AB.

2016-12-20

