

VP4 - GUAINA IN TESSUTO DI VETRO E RESINA POLIURETANICA



VP4 - TUBULAR FIBERGLASS SLEEVE COATED WITH POLYURETHANE RESIN

CODICE INTERNO ISOLET	DIAMETRO
ISOLET INTERNAL CODE	DIAMETER
4000 V	mm
0001A	0,50
0001E	0,80
0001H	1,00
0001L	1,50
0001P	2,00
0001T	2,50
0001W	3,00
0002A	3,50
0002E	4,00
0002H	5,00
0002L	6,00

CODICE INTERNO ISOLET	DIAMETRO
ISOLET INTERNAL CODE	DIAMETER
4000 V	mm
0002P	7,00
0002T	8,00
0002W	9,00
0003A	10,0
0003E	12,0
0003H	14,0
0003L	16,0
0003P	18,0
0003T	20,0
0003W	22,0

Proprietà

- Classe di isolamento termico F
- Rigidità dielettrica kV: 4
- Temperatura di esercizio: -25°C ÷ +155°C
- Punta massima di temperatura: +190°C
- Assorbimento acqua: 3%
- Colore: bruno chiaro (altri a richiesta)
- Confezione: matasse
- Spezzonabile a misura

Properties

- Thermal insulation class F
- Dielectric strength kV: 4
- Working temperature: -25°C ÷ +155°C
- Maximum temperature peak: +190°C
- Water absorption: 3%
- Colour: soft brown (others upon request)
- Packaging: coils
- Fragmentation requests accepted

Informazioni

Per ogni eventuale altra informazione di natura tecnica, sicurezza, normativa, consultare il sito: www.elexacavi.com

Information

For any additional information upon technical use, safety standards, regulations, refer to the website: www.elexacavi.com