

DESCATUBE 15C5 und 15C10

0,50 mm - 18 mm

Isolierschläuche wärmbeständig + 250°C, Klasse H und C, halogenfrei

Bevorzugte Anwendung

Gut geeignet für die interne Verkabelung von rotierenden und statischen Maschinen der Klassen H und C (Motoren, Wechselstromgeneratoren, Generatoren, Transformatoren, Drosseln, usw.), alle Arten von Anwendungen bis zu 250°C, für die thermische Isolierung von Kabelsträngen, usw..

Aufbau

15C5

Hülle aus Glasseidengeflecht, Silikongummibeschichtung verstärkt
Farbe ziegelrot

15C10

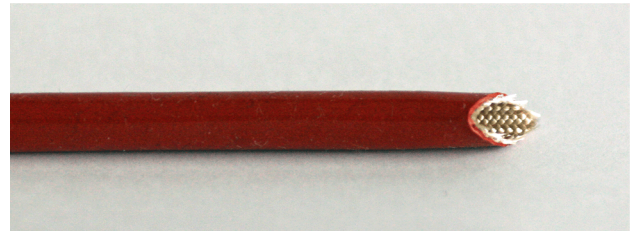
Hülle aus Glasseidengeflecht, Silikongummibeschichtung verstärkt
Farbe ziegelrot

Besondere Eigenschaften

Gute mechanische und chemische Beständigkeit, gute Beständigkeit gegen Feuchtigkeit, verträglich mit den gebräuchlichen Tränkharzen und Tränklacken der Klasse H, hohe Flexibilität, selbstverlöschend, halogenfrei.

DESCATUBE 15C5

Artikel-Nummer	Innen-Ø mm	Toleranz +/- mm	Wandstärke min. mm	Gewicht kg/km
805950	0,50	0.15	0.55	2.80
805952	0,80	0.15	0.55	3.60
805954	1,00	0.20	0.55	4.20
805956	1,50	0.20	0.55	5.60
805958	2,00	0.20	0.55	7.00
805960	2,50	0.20	0.55	8.60
805962	3,00	0.20	0.55	10.20
805964	3,50	0.25	0.60	11.80
805966	4,00	0.25	0.60	13.50
805968	4,50	0.25	0.60	15.20
805970	5,00	0.25	0.70	17.10
805972	6,00	0.25	0.75	20.70
805974	7,00	0.25	0.75	24.60
805976	8,00	0.25	0.80	28.70
805978	9,00	0.50	0.80	33.00
805980	10,00	0.50	0.90	37.50
805982	12,00	0.50	1.00	63.40
805984	14,00	1.00	1.05	81.40
805986	16,00	1.00	1.25	101.30
805988	18,00	1.00	1.25	123.40



Technische Daten

Durchschlagsspannung im
Trockenen

- 15C5	> 5000 V
- 15C10	> 10000 V
Temperaturbereich	- 60°C ... + 250°C

Normen / Prüfungen

IEC 60684-1, IEC-60684-2, IEC 60684-3 Teil 400
Typzulassung (Flammprüfung) nach cULus 1441 / CSA 22.2

DESCATBUE 15C10

Artikel-Nummer	Innen-Ø mm	Toleranz +/- mm	Wandstärke ca. mm	Gewicht kg/km
806034	0,50	0.15	0.60	3.00
806036	0,80	0.15	0.60	4.00
806038	1,00	0.20	0.60	4.60
806040	1,50	0.20	0.60	6.20
806042	2,00	0.20	0.60	7.70
806044	2,50	0.20	0.60	9.40
806046	3,00	0.20	0.60	11.30
806048	3,50	0.25	0.60	12.90
806050	4,00	0.25	0.70	14.90
806052	4,50	0.25	0.70	16.70
806054	5,00	0.25	0.70	18.80
806056	6,00	0.25	0.70	22.70
806058	7,00	0.25	0.70	27.10
806060	8,00	0.25	0.70	31.60
806062	9,00	0.50	0.90	36.30
806064	10,00	0.50	0.90	41.30
806066	12,00	0.50	0.90	69.70
806068	14,00	1.00	1.00	89.50
806070	16,00	1.00	1.20	111.40
806072	18,00	1.00	1.20	135.80

Auf Anfrage

bis Innen-Ø 25 mm möglich

Aufmachung

15C5: 0,50 - 4,50 mm Ringe zu 200 m, 5 mm Ringe zu 100 m, 6 - 14 mm Spulen zu 100 m, 16 - 18 mm Spulen zu 50 m
15C10: 0,50 - 3,50 mm Ringe zu 200 m, 4 - 5 mm Ringe zu 100 m, 6 - 10 mm Spulen zu 100 m, 12 - 18 mm Spulen zu 50 m