

DESCATUBE 21F2 und 21F3

0,50 mm - 20 mm

Isolierschläuche wärmebeständig + 280°C

Bevorzugte Anwendung

Gut geeignet für die Umhüllung von Kabelsträngen, die hohen Temperaturen und mechanischen Belastungen ausgesetzt sind, für die Verkabelung von Heizelementen und elektrischen Haushaltgeräten, von Kochgeräten, Öfen, Konvektoren, Leuchten, usw..

Aufbau

21F2
doppeltes Glasseidengeflecht, mit Speziallack imprägniert, Lösungsmittel frei, Farbe schwarz

21F3
dreifaches Glasseidengeflecht, mit Speziallack imprägniert, Lösungsmittel frei, Farbe schwarz

Besondere Eigenschaften

Gute mechanische Beständigkeit, hohe Abriebfestigkeit, UV beständig und selbstverlöschend.



Technische Daten

Durchschlagsspannung im
Trockenen

- 21F2 1500 - 1800 V

- 21F3 2000 - 2200 V

Temperaturbereich - 30°C ... + 280°C

Normen / Prüfungen

IEC 60684-1, IEC-60684-2

Typzulassung (Flammprüfung) nach cULus 1441 / CSA 22.2

DESCATUBE 21F2

Artikel- Nummer	Innen-Ø mm	Toleranz +/- mm	Wandstärke min. mm	Gewicht kg/km
806132	0,50	*	*	*
806134	0,80	*	*	*
806136	1,00	*	*	*
806138	1,50	*	*	*
806140	2,00	*	*	*
806142	2,50	*	*	*
806144	3,00	*	*	*
806146	3,50	*	*	*
806148	4,00	*	*	*
806150	4,50	*	*	*
806152	5,00	*	*	*
806154	6,00	*	*	*
806156	7,00	*	*	*
806158	8,00	*	*	*
806160	9,00	*	*	*
806162	10,00	*	*	*
806164	12,00	*	*	*
806166	14,00	*	*	*
806168	16,00	*	*	*
806170	18,00	*	*	*
806172	20,00	*	*	*

DESCATBUE 21F3

Artikel- Nummer	Innen-Ø mm	Toleranz +/- mm	Wandstärke min. mm	Gewicht kg/km
806176	0,50	*	*	*
806178	0,80	*	*	*
806180	1,00	*	*	*
806182	1,50	*	*	*
806184	2,00	*	*	*
806186	2,50	*	*	*
806188	3,00	*	*	*
806190	3,50	*	*	*
806192	4,00	*	*	*
806194	4,50	*	*	*
806196	5,00	*	*	*
806198	6,00	*	*	*
806200	7,00	*	*	*
806202	8,00	*	*	*
806204	9,00	*	*	*
806206	10,00	*	*	*
806208	12,00	*	*	*
806210	14,00	*	*	*
806212	16,00	*	*	*
806214	18,00	*	*	*
806216	20,00	*	*	*

* auf Anfrage

Aufmachung

0,50 - 4.50 mm Ringe zu 200 m, 5 - 12 mm Ringe zu 100 m, 14 - 20 mm Ringe zu 50 m, 22 - 50 mm Ringe zu 25 m