

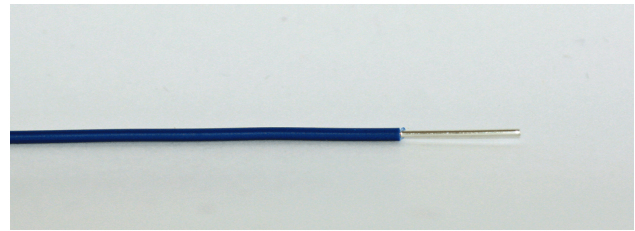
DESCAFIL ECO-90 M72

0,50 mm – 0,80 mm

Drähte halogenfrei 90°/105°C

Bevorzugte Anwendung

Als halogenfreier, flammwidriger Leiter zur Verdrahtung in Geräten der Nachrichtentechnik, der Elektrotechnik und Elektronik, usw..



Aufbau

Leiter eindrätig, Kupfer verzinkt
Leiterisolation Polymermischung

Technische Daten

Nennspannung U₀/U 250 V
Prüfspannung 2000 V
Temperaturbereich -5°C ... +105°C
Biegeradius mind. 6 x Kabeldurchmesser

Besondere Eigenschaften

halogenfrei

Querschnitt mm	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
0,50	1.10	1.90	2.80
0,60	1.20	2.90	3.40
0,80	1.40	4.80	6.00

Aufmachung	Abmessung
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm

Farbschlüssel siehe Folgeseite

auf Anfrage

in Fässern
andere Ausführungen

DESCAFIL ECO-90 M72

0,50 mm – 0,80 mm

Drähte halogenfrei 90°/105°C

Farbschlüssel

0,50 mm	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152140	152141	152142	152143	152144	152145	152146	152147
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152148	152149	152150	152151	152152			
0,60 mm	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152160	152161	152162	152163	152164	152165	152166	152167
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152168	152169	152170	152171	152172			
0,80 mm	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152180	152181	152182	152183	152184	152185	152186	152187
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152188	152189	152190	152191	152192			

auf Anfrage

in Fässern
andere Ausführungen